

Министерство образования и науки Астраханской области  
Астраханский государственный архитектурно-строительный университет

**XVIII Международная  
научно-практическая конференция  
профессорско-преподавательского состава,  
молодых ученых и студентов**

**«ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ  
СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА:  
ОБРАЗОВАНИЕ, НАУКА, БИЗНЕС»**

**Программа**



г. Астрахань, 24–25 октября 2024 г.

## Организационный комитет

**Председатель:** *Стрелков С. П.* – кандидат биологических наук, доцент, и. о. ректора Астраханского государственного архитектурно-строительного университета.

**Заместитель председателя:** *Прошунина К. А.* – и. о. проректора по научной работе и международной деятельности Астраханского государственного архитектурно-строительного факультета.

### **Члены организационного комитета:**

1) *Акимов П. А.* – доктор технических наук, профессор, ректор Национального исследовательского Московского государственного строительного университета (г. Москва, Россия);

2) *Рябичев В. Д.* – доктор технических наук, профессор, академик Академии горных наук, ректор Луганского государственного университета им. В. Даля (г. Луганск, Луганская Народная Республика, Россия);

3) *Зайченко Н. М.* – доктор технических наук, профессор, ректор Донбасской национальной академии строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия);

4) *Литвиненко В. С.* – доктор технических наук, профессор, ректор Санкт-Петербургского горного университета (г. Санкт-Петербург, Россия);

5) *Федоров В. С.* – доктор технических наук, профессор, академик Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), заведующий кафедрой «Строительные конструкции, здания и сооружения» Российского университета транспорта (МИИТ) (г. Москва, Россия);

6) *Сидоров В. Н.* – доктор технических наук, профессор, академик Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), советник ректората Национального исследовательского Московского государственного строительного университета (г. Москва, Россия);

7) *Китурко И. Ф.* – кандидат исторических наук, доцент, ректор Гродненского государственного университета им. Янки Купалы (г. Гродно, Беларусь);

8) *Потапова И. И.* – кандидат экономических наук, доцент, декан экономического факультета Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия);

9) *Цитман Т. О.* – декан архитектурного факультета Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия);

10) *Абуова Г. Б.* – кандидат технических наук, доцент, декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия);

11) *Георгиевская Ю. В.* – кандидат социологических наук, и. о. заведующего кафедрой философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия);

12) *Соболева В. В.* – кандидат педагогических наук, и. о. заведующего кафедрой систем автоматизированного проектирования и моделирования Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия);

13) *Гурылева В. В.* – кандидат филологических наук, начальник информационно-издательского центра Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия);

14) *Айтпаева А. А.* – кандидат сельскохозяйственных наук, начальник управления научно-исследовательской работы и международных связей Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия).

**Состав редакционной коллегии:**

1) *Стрелков С. П.* – кандидат биологических наук, доцент, и. о. ректора Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (председатель редакционной коллегии);

2) *Цитман Т. О.* – декан архитектурного факультета (ответственная за секцию «Формирование и развитие биосферосовместимой архитектурно-градостроительной среды»);

3) *Абуова Г. Б.* – кандидат технических наук, доцент, декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности (ответственная за секцию «Энергоресурсосберегающие технологии, рациональное использование природных ресурсов, обеспечение техносферной безопасности»);

4) *Купчикова Н. В.* – кандидат технических наук, доцент, заведующий научно-исследовательской лабораторией междисциплинарных научных исследований (ответственная за секцию «Повышение эксплуатационной надежности при совершенствовании проектирования, строительства и реконструкции зданий и сооружений»);

5) *Завьялова О. Б.* – кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой промышленного и гражданского строительства (ответственная за секцию «Повышение эксплуатационной надежности при совершенствовании проектирования, строительства и реконструкции зданий и сооружений»);

6) *Георгиевская Ю. В.* – кандидат социологических наук, и. о. заведующего кафедрой философии, социологии и лингвистики (ответственная за секцию «Социально-гуманитарные исследования как фактор устойчивого развития региона»);

7) *Потапова И. И.* – кандидат экономических наук, доцент, декан экономического факультета (ответственная за секцию «Обеспечение устойчивого развития социально-экономических систем в условиях цифровой экономики»);

8) *Соболева В. В.* – кандидат педагогических наук, и. о. заведующего кафедрой систем автоматизированного проектирования и моделирования (ответственная за секцию «Информационные технологии и моделирование в организационных системах и технологических процессах»);

9) *Кособокова С. Р.* – кандидат биологических наук, доцент, заведующий кафедрой геодезии, кадастрового учета (ответственная за секцию «Геодезия, геология и земельные кадастры в современном строительном производстве»);

10) *Кострыкина С. С.* – начальник издательского отдела.

## РАБОТА СЕКЦИЙ

Дата проведения	Формат и место проведения	Наименование мероприятия
24 октября в 13:00	<p style="text-align: center;"><b>Видео-конференц-связь</b></p> <p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 416</p>	<p><b>Секция 1. Формирование и развитие биосферосовместимой архитектурно-градостроительной среды</b></p> <p><b>Председатель:</b> <i>Родионов Тимур Валерьевич</i>, кандидат архитектуры, доцент, заместитель декана архитектурного факультета Донбасской национальной академии строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика). <b>Сопредседатель:</b> <i>Цитман Татьяна Оретосовна</i>, член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</p>
24 октября в 14:00	<p style="text-align: center;"><b>Очный и видео-конференц-связь</b></p> <p>г. Астрахань, пер. Шахтерский / ул. Льва Толстого / ул. Сеченова, 2/29/2, учебный корпус № 6, ауд. 205</p>	<p><b>Секция 2. Энергоресурсосберегающие технологии, рациональное использование природных ресурсов, обеспечение техносферной безопасности</b></p> <p><b>Председатель:</b> <i>Канбетов Асылбек Шахмуратович</i>, кандидат биологических наук, профессор, директор Каспийского исследовательского института Атырауского университета нефти и газа (г. Атырау, Казахстан). <b>Сопредседатель:</b> <i>Абуова Галина Бекмуратовна</i>, кандидат технических наук, доцент, декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</p>
24 октября в 13:00	<p style="text-align: center;"><b>Очный и видео-конференц-связь</b></p> <p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, актовый зал</p>	<p><b>Секция 3. Повышение эксплуатационной надежности при совершенствовании проектирования, строительства и реконструкции зданий и сооружений</b></p> <p><b>Председатель:</b> <i>Сидоров Владимир Николаевич</i>, доктор технических наук, профессор, академик Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), советник ректората Национального исследовательского Московского государственного строительного университета (г. Москва, Россия). <b>Сопредседатель:</b> <i>Нгуен Чонг Там</i>, кандидат технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Железнодорожный путь и метрополитен» Хошиминского университета транспорта (г. Хошимин, Вьетнам)</p>
24 октября в 13:00	<p style="text-align: center;"><b>Очный и видео-конференц-связь</b></p> <p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 2, ауд. 501</p>	<p><b>Секция 4. Социально-гуманитарные исследования как фактор устойчивого развития региона</b></p> <p><b>Председатель:</b> <i>Чугрина Оксана Романовна</i>, кандидат исторических наук, доцент кафедры философии и психологии Донецкой академии управления и государственной службы (г. Донецк, Донецкая Народная Республика, Россия). <b>Сопредседатель:</b> <i>Георгиевская Юлия Викторовна</i>, кандидат социологических наук, доцент, и. о. заведующего кафедрой философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</p>

<p>25 октября в 14:30</p>	<p><b>Очный и видео-конференц-связь</b></p> <p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 209</p>	<p><b>Секция 5. Обеспечение устойчивого развития социально-экономических систем в условиях цифровой экономики</b></p> <p><b>Председатель:</b> <i>Потапова Ирина Ивановна</i>, кандидат экономических наук, доцент, декан экономического факультета Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия).</p> <p><b>Сопредседатель:</b> <i>Митченко Ирина Анатольевна</i>, кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</p>
<p>24 октября в 13:00</p>	<p><b>Видео-конференц-связь</b></p> <p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 209</p>	<p><b>Секция 6. Информационные технологии и моделирование в организационных системах и технологических процессах</b></p> <p><b>Председатель:</b> <i>Тен Татьяна Леонидовна</i>, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Цифровая инженерия и IT-аналитика» Карагандинского университета Казпотребсоюза (г. Караганда, Казахстан).</p> <p><b>Сопредседатель:</b> <i>Соболева Вера Владимировна</i>, кандидат педагогических наук, доцент, и. о. заведующего кафедрой систем автоматизированного проектирования и моделирования Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</p>
<p>24 октября в 13:00</p>	<p><b>Очный и видео-конференц-связь</b></p> <p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 208</p>	<p><b>Секция 7. Геодезия, геология и кадастры в современном строительном производстве</b></p> <p><b>Председатель:</b> <i>Сизов Александр Павлович</i>, доктор технических наук, профессор кафедры кадастра и основ земельного права Московского государственного университета геодезии и картографии (г. Москва, Россия).</p> <p><b>Сопредседатель:</b> <i>Кособокова Светлана Рудольфовна</i>, кандидат биологических наук, доцент, заведующий кафедрой геодезии, кадастрового учета Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</p>

<b>ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ СЕКЦИЙ</b>				
<b>Дата проведения</b>	<b>Место проведения</b>	<b>Форма проведения</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Модератор</b>
<b>Секция 1. Формирование и развитие биосферосовместимой архитектурно-градостроительной среды</b>				
24 октября в 12:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 404	Онлайн	<b>Воркшоп</b> «Комфортная городская среда»	<i>Цитман Т. О.</i> , член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
24 октября в 14:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 404	Онлайн	<b>Круглый стол</b> «Архитектура: новые условия и требования в проектной деятельности»	<i>Кудрявцева С. П.</i> , заслуженный архитектор РФ, член Союза архитекторов РФ, генеральный директор СРО АС «Гильдия проектировщиков АО», доцент кафедры архитектуры и градостроительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
24 октября в 14:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 416	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Арт-студия "Белый квадрат"»	<i>Цитман Т. О.</i> , член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
<b>Секция 2. Энергоресурсосберегающие технологии, рациональное использование природных ресурсов, обеспечение техносферной безопасности</b>				
25 октября в 10:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, актовый зал	Очная	<b>Тренинг по пожарной безопасности</b>	<i>Бодня М. С.</i> , кандидат биологических наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Абуова Г. Б.</i> , кандидат технических наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 14:00	г. Астрахань, ул. Льва Толстого, 29, учебный корпус № 6, ауд. 205	Очная	<b>Научно-познавательный квест</b> «Юный инженер»	<i>Абуова Г. Б.</i> , кандидат технических наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности АГАСУ (г. Астрахань, Россия);

				<p><i>Арсланова Р. А.</i>, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии АГАСУ (г. Астрахань, Россия);  <i>Мухин А. А.</i>, кандидат биологических наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии АГАСУ (г. Астрахань, Россия);  <i>Просвирина И. С.</i>, старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования (г. Астрахань, Россия);  <i>Муканов Р. В.</i>, старший преподаватель кафедры инженерных систем и экологии АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</p>
<b>Секция 3. Повышение эксплуатационной надежности при совершенствовании проектирования, строительства и реконструкции зданий и сооружений</b>				
25 октября в 10:15	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 303	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Учет твердения и ползучести бетона при расчете многоэтажных железобетонных каркасов»	<i>Завьялова О. Б.</i> , кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой промышленного и гражданского строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 10:15	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 309	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Повышение эффективности организации строительства на основе совершенствования надзорных процедур»	<i>Разинкова О. А.</i> , кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 11:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 303	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Изменение собственных частот и форм колебаний ОПЗ под воздействием кранового нагружения»	<i>Синельщиков А. В.</i> , кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 12:20	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 301	Очная	<b>Круглый стол</b> «Изменение законодательства РФ в области строительного контроля»	<i>Иванникова Н. А.</i> , доцент кафедры промышленного и гражданского строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)

25 октября в 12:20	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 303	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Предотвращение аварийных ситуаций на строительных объектах Астрахан- ской области»	<i>Кокарев А. М.</i> , кандидат технических наук, доцент кафедры промыш- ленного и гражданского строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 12:20	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 309	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Методы определения несущей способно- сти свайных фундаментов»	<i>Авдеев В. С.</i> , заслуженный строитель РФ, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 12:20	г. Астрахань, ул. Татищева, 18а, главный корпус, ауд. 204	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Конструктивные меры по снижению деформативности и улучшению эксплуатационных качеств промыш- ленных зданий»	<i>Золина Т. В.</i> , доктор технических наук, профессор кафедры промышленного и граж- данского строительства, старший научный сотрудник АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 15:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 4	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Стратегическое управление инвестиционно- строительным ком- плексом в условиях нестабильности и высокого санкцион- ного давления»	<i>Айтпаева А. А.</i> , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, начальник управления научно- исследовательской работы и международных связей АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
<b>Секция 4. Социально-гуманитарные исследования как фактор устойчивого развития региона</b>				
24 октября в 13:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 22а, общежитие, ауд. 112	Очная	<b>Круглый стол</b> «История и культурное наследие Астраханского края»	<i>Ишмухамбетов Р. В.</i> , кандидат исторических наук, старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Мармилова В. О.</i> , кандидат исторических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
24 октября в 13:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 2, ауд. 501	Очная	<b>Круглый стол</b> «Актуальные проблемы формирования здорового образа жизни студенческой молодежи»	<i>Куралева О. О.</i> , кандидат педагогических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Антонова М. А.</i> , старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)



25 октября в 13:00	г. Астрахань, ул. Набережная 1 Мая, 27, учебный корпус № 7, ауд. 117	Очная	<b>Круглый стол</b> «Научно-исследовательская деятельность студентов среднего профессионального образования как фактор устойчивого развития региона»	<i>Коршунова Д. Г.</i> , заместитель директора по воспитательной работе колледжа ЖКХ АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
24 октября в 14:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 22а, общежитие, ауд. 111	Очная	<b>Интерактивная дискуссия</b> «Эффективный межкультурный диалог как один из факторов развития полилингвального региона»	<i>Караулова А. Д.</i> , кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 14:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 1, ауд. 107	Очная	<b>Круглый стол</b> «Культурно-историческое наследие России»	<i>Хорошева Н. А.</i> , преподаватель истории колледжа строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
<b>Секция 5. Обеспечение устойчивого развития социально-экономических систем в условиях цифровой экономики</b>				
25 октября в 10:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 209	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Новые формы и методы вовлечения студентов в научные сообщества»	<i>Видищева Е. В.</i> , доцент кафедры инновационных технологий в экономике и управлении Сочинского государственного университета (г. Сочи, Россия)
24 октября в 12:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 209	Очная и онлайн	<b>Мастер-класс</b> «"КонсультантПлюс" как эффективный инструмент обоснования принятия решений»	<i>Круглова Л. С.</i> , руководитель отдела развития компании «КонсультантПлюс» (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 12:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 203	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Грамотный инвестор»	<i>Кудрявцева О. В.</i> , старший преподаватель кафедры экономики строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Яновская Т. Э.</i> , кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)

<p>25 октября в 15:30</p>	<p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 203</p>	<p>Очная</p>	<p><b>Круглый стол</b> «Устойчивое развитие и социальная ответственность бизнеса»</p>	<p><i>Потапова И. И.</i>, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства, декан экономического факультета АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Убогович Ю. И.</i>, кандидат экономических наук, заведующий кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Митченко И. А.</i>, кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой экономики строительства, АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Белик А. П.</i>, кандидат экономических наук, генеральный директор ООО «АБЛ» (г. Астрахань, Россия); <i>Лихобабин В. К.</i>, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</p>
<p>24 октября в 15:30</p>	<p>г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 209</p>	<p>Очная</p>	<p><b>Школа молодого управдома</b></p>	<p><i>Иконникова М. В.</i>, руководитель проекта АРОО по защите прав потребителей «Народный союз потребителей» (г. Астрахань, Россия); <i>Потапова И. И.</i>, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства, декан экономического факультета АГАСУ (г. Астрахань, Россия); <i>Убогович Ю. И.</i>, кандидат экономических наук, заведующий кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</p>

<b>Секция 6. Информационные технологии и моделирование в организационных системах и технологических процессах</b>				
25 октября в 10:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 211	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Визуализация на p5.js»	<i>Кузякина Л. С.</i> , старший преподаватель кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 12:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 209	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Способы и методы реализации математических моделей в профессиональной деятельности»	<i>Садчиков П. Н.</i> , кандидат технических наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 14:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 211	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Математический пакет Mathcad в системе образования вузов»	<i>Якубаев К. Д.</i> , кандидат физико-математических наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
<b>Секция 7. Геодезия, геология и земельные кадастры в современном строительном производстве</b>				
25 октября в 10:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Геодезия в условиях изменения климата: как адаптироваться и использовать новые данные»	<i>Кондрашин К. Г.</i> , старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 10:25	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Влияние современных технологий на будущие исследования в геодезии: обсуждение перспектив»	<i>Мармилов А. Н.</i> , кандидат географических наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 10:50	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Гидрографическая съемка: новые методы и инструменты для изучения водной поверхности»	<i>Кособокова С. Р.</i> , кандидат биологических наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)

25 октября в 11:10	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Круглый стол</b> «Роль геодезии в современных ситуациях: от природных катастроф до инфраструктурных проектов»	<i>Петров Р. А.</i> , ассистент кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 11:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Круглый стол</b> «Современные стандарты и практики в геодезии: как оставаться на ноте прогресса»	<i>Медведева Е. А.</i> , старший преподаватель, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
25 октября в 12:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Современные технологии в геодезии: применение дронов для аэрофотосъемки и построения 3D-моделей территории»	<i>Стрелков С. П.</i> , кандидат биологических наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
24 октября в 13:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Открытая лекция</b> «Сотрудничество между государствен- ным и частным секторами в области геодезии»	<i>Никифорова З. В.</i> , старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
24 октября в 13:30	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Мастер-класс</b> «Интеграция геодезических данных в строитель- ство: эффективное проектирование и контроль»	<i>Никифорова З. В.</i> , старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)
24 октября в 14:00	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 10, ауд. 207	Очная	<b>Круглый стол</b> «Экологическая геодезия: использование геодезических методов для охраны окружающей среды»	<i>Кондрашин К. Г.</i> , старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета АГАСУ (г. Астрахань, Россия)

## РАБОТА СЕКЦИЙ

**XVIII Международной научно-практической конференции  
профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов  
«Перспективы развития строительного комплекса: образование, наука, бизнес»  
24–25 октября 2024 г.**

### СЕКЦИЯ 1

#### **ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ БИОСФЕРОСОВМЕСТИМОЙ АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ**

<b>Председатель:</b>	<i>Родионов Тимур Валерьевич</i> , кандидат архитектуры, доцент, заместитель декана архитектурного факультета Донбасской национальной академии строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия)
<b>Сопредседатель:</b>	<i>Цитман Татьяна Оретосовна</i> , член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)
<b>Место проведения:</b>	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 416
<b>Время проведения:</b>	24 октября 2024 г. в 13:00

#### Докладчики:

<b>1.</b>	<b>Модели инклюзивного обучения: анализ и характеристики</b> <i>Мамаева Ю. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>2.</b>	<b>Эволюция пространственной организации городского сада XIX – начала XX в.</b> <i>Мамаева Ю. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>3.</b>	<b>Храмовая живопись и ее связь с архитектурой</b> <i>Шапошникова Н. А., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>4.</b>	<b>Архитектура утраченных храмов г. Астрахани. Опыт графической реконструкции</b> <i>Ермолина О. А., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>5.</b>	<b>Подходы к реставрации и приспособлению промышленных комплексов XIX – начала XX в. в контексте регенерации исторического ядра города</b> <i>Ермолина О. А., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>6.</b>	<b>Пространственная организация и декоративное убранство входных групп доходных домов г. Астрахани</b> <i>Ермолин Н. И., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>7.</b>	<b>Городская скульптура как элемент пространственной организации градостроительной структуры исторического центра г. Астрахани</b> <i>Ермолин Н. И., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>8.</b>	<b>Феномен новейшей архитектуры Астрахани</b> <i>Альземенова Е. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

9.	<b>Особенности формирования комфортной среды для проектной деятельности архитектора-дизайнера</b> <i>Альземенова Е. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
10.	<b>Архитектурно-дизайнерские аспекты преобразования бывших портовых территорий</b> <i>Альземенова Е. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
11.	<b>Цифровые методы в архитектуре</b> <i>Альземенова Е. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
12.	<b>Архитектурные решения, характерные для г. Астрахани, применяемые для защиты от солнца</b> <i>Мацегоров С. А., ассистент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
13.	<b>Развитие у студента чувства причастности к решению локальных экологических проблем через практический метод работы с бросовым материалом</b> <i>Курбатова Т. К., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
14.	<b>Приспособление к современному использованию бренда компании в помещениях многоквартирных жилых зданий</b> <i>Курбатова Т. К., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
15.	<b>Искусство в пространственной среде</b> <i>Приказчикова Н. П., доцент кафедры дизайна и реставрации, Лебедева М. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
16.	<b>Вопрос взаимодействия искусства и архитектуры</b> <i>Приказчикова Н. П., доцент кафедры дизайна и реставрации, Антоненко А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
17.	<b>Эргономика детских игровых площадок: оборудование и устройство</b> <i>Белова В. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Васько Е. К., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
18.	<b>Тенденции развития архитектурного дизайна на современном этапе</b> <i>Толтинская Т. П., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
19.	<b>Влияние дизайна на формирование городской среды</b> <i>Толтинская Т. П., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
20.	<b>Флюгер – оригинальное украшение дома</b> <i>Беседина И. В., канд. пед. наук, доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
21.	<b>Графический язык архитектурного рисунка</b> <i>Беседина И. В., канд. пед. наук, доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
22.	<b>Декоративно-плоскостные композиции в курсе «Рисунок»</b> <i>Беседина И. В., канд. пед. наук, доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
23.	<b>Роль натуральных зарисовок при прохождении курса «Рисунок»</b> <i>Беседина И. В., канд. пед. наук, доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

24.	<b>Консервация памятников деревянного зодчества. Датировка кирпичной кладки</b> <i>Новоселова Т. А., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
25.	<b>Учет взаимного влияния фундаментов при реконструкции зданий и сооружений</b> <i>Гаев Н. В., старший преподаватель кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
26.	<b>Методы снижения негативного воздействия от дорог скоростного движения на многоквартирную жилую застройку</b> <i>Гаев Н. В., старший преподаватель кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
27.	<b>Зависимость градостроительного проектирования и ландшафта в г. Астрахани</b> <i>Альземенова Е. В., доцент кафедры дизайна и реставрации, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
28.	<b>Принципы пропорционирования в формировании городской среды</b> <i>Цитман Т. О., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Невольниченко А. И., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
29.	<b>Факторы формирования архитектурно-пространственной среды реабилитационных центров для детей и подростков с ОВЗ</b> <i>Цитман Т. О., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Марченко В. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
30.	<b>Планировочные особенности гостиничных комплексов в жарком климате</b> <i>Хакимова Л. З., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
31.	<b>Научно-космический исследовательский центр с обсерваторией на сложном горном рельефе</b> <i>Прошунина К. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Шахмилаев Ш. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
32.	<b>Особенности проектирования спортивного комплекса зимних видов спорта и его адаптация для Астраханского региона</b> <i>Прошунина К. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Полякова В. И., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
33.	<b>Геометрические пропорции</b> <i>Безроднов Г. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
34.	<b>Современная архитектура и экологическое мышление</b> <i>Шарамо К. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
35.	<b>Значение цвета в архитектурном проектировании</b> <i>Безроднова В. В., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
36.	<b>Типология современных выставочных павильонов</b> <i>Тиняева Н. В., канд. архитектуры, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Ряскова А. Р., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
37.	<b>Архитектурные решения жилых зданий в условиях климата Астрахани</b> <i>Тиняева Н. В., канд. архитектуры, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Мацегоров С. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>38.</b>	<b>Современный взгляд на жилые пространства</b> <i>Вереина А. С., старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>39.</b>	<b>От садов на земле к садам на этажах</b> <i>Раздвогина С. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>40.</b>	<b>Градостроительное формирование Армянской слободы</b> <i>Бондарева Н. И., канд. пед. наук, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>41.</b>	<b>Роль начертательной геометрии в архитектурном проектировании</b> <i>Гусева Т. В., старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>42.</b>	<b>Исследовательские методы при подготовке магистров архитектурного направления</b> <i>Золина Т. В., д-р техн. наук, профессор кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>43.</b>	<b>Влияние материала наружной отделки на внешний облик здания</b> <i>Исаева Н. В., старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>44.</b>	<b>Новое функциональное назначение промышленных зданий в г. Астрахани</b> <i>Китчак О. И., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>45.</b>	<b>Типы взаимодействия архитектуры и экономики</b> <i>Кудрявцева С. П., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>46.</b>	<b>Энергосберегающие технологии в проектировании многоквартирных жилых домов</b> <i>Кузнецов Н. Р., ассистент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>47.</b>	<b>САПР при разработке гиперболических объектов архитектуры</b> <i>Кузякина Л. С., старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>48.</b>	<b>Структура общественно-транспортных узлов г. Астрахани</b> <i>Курбатова Т. К., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>49.</b>	<b>Архитектурные пропорции жилого дома А. А. Шашина</b> <i>Невольниченко А. И., ассистент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>50.</b>	<b>Особенности проектирования открытых городских пространств в г. Астрахани</b> <i>Приказчиков А. С., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>51.</b>	<b>Применение древесных композиционных материалов в восстановлении памятников архитектуры</b> <i>Рукавишников А. В., старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>52.</b>	<b>Особенности формирования жилых комплексов XXI в.</b> <i>Рыкалина Н. Ю., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>



53.	<b>Влияние прилегающей окружающей среды на рекламу малого бизнеса</b> <i>Славин Р. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
54.	<b>Проблема качества жилища в исторической застройке г. Астрахани</b> <i>Шарамо Н. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
55.	<b>Влияние климата на выбор оптимальных планировочных решений рекреационных зон</b> <i>Шарамо К. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Бунов Д. Г., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
56.	<b>Влияние комплексной системы реабилитации лиц с ОВЗ на проектирование реабилитационных центров</b> <i>Шарамо Н. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Марченко В. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
57.	<b>Влияние экологии среды жилой застройки на человека</b> <i>Цитман Т. О., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Невольниченко А. И., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
58.	<b>Влияние речной инфраструктуры на разгрузку дорог города</b> <i>Шарамо К. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Петров Н. Д., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
59.	<b>Формирование гостиничных комплексов в Астрахани</b> <i>Хакимова Л. З., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
60.	<b>Особенности жилой деревянной архитектуры Астраханской области: XIX–XX вв.</b> <i>Цитман Т. О., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Гайфитдинова С. Ю., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
61.	<b>Архитектура и общественное пространство</b> <i>Славин Р. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Горина Е. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
62.	<b>Тенеобразующие здания и сооружения, формирующие общественные центры городских микрорайонов жаркого и сухого климата</b> <i>Славин Р. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Грабовский И. Д., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
63.	<b>Принципы пространственной организации общественного центра малых исторических городов России</b> <i>Прошунина К. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Кондратьева Е. Р., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
64.	<b>Архитектура как инструмент формирования комфортной городской среды</b> <i>Славин Р. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Кусмарцева А. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>65.</b>	<b>Сложности и решения при модернизации инфраструктуры старых районов с учетом новых проектов</b> <i>Шарамо Н. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Любин Н. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>66.</b>	<b>Использование современных наноматериалов и композитов в строительстве и архитектуре</b> <i>Цитман Т. О., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Максаков Я. Д., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>67.</b>	<b>Реконструкция и благоустройство исторической застройки</b> <i>Васильева А. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Стрекалова А. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>68.</b>	<b>Особенности региональной архитектуры г. Астрахани</b> <i>Тиняева Н. В., канд. архитектуры, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Чернышева Е. В., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>69.</b>	<b>Применение современных технологий в реставрации</b> <i>Кудрявцева С. П., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Тиняева Н. В., канд. архитектуры, доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Шумуртова Е. В., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>70.</b>	<b>Современная архитектура и экологическое мышление</b> <i>Шарамо К. А., доцент кафедры архитектуры и градостроительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

## СЕКЦИЯ 2

### ЭНЕРГОРЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

<b>Председатель:</b>	<i>Канбетов Асылбек Шахмуратович, кандидат биологических наук, профессор, директор Каспийского исследовательского института Атырауского университета нефти и газа (г. Атырау, Казахстан)</i>
<b>Сопредседатель:</b>	<i>Абуова Галина Бекмуратовна, кандидат технических наук, декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>Место проведения:</b>	г. Астрахань, пер. Шахтерский / ул. Льва Толстого / ул. Сеченова, 2/29/2, учебный корпус № 6
<b>Время проведения:</b>	24 октября 2024 г. в 14:00

#### Докладчики:

<b>1.</b>	<b>Устойчивое развитие систем водоснабжения сельских поселений</b> <i>Боронина Л. В., канд. техн. наук, доцент, руководитель Центра компетенций в строительной отрасли и ЖКХ, Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (г. Москва, Россия)</i>
<b>2.</b>	<b>Оздоровление Волги: обратный осмос – основа природоохранных технологий</b> <i>Первов А. Г., д-р техн. наук, профессор кафедры водоснабжения и водоотведения, Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (г. Москва, Россия)</i>

3.	<b>Повышение эффективности работы котельных установок на долевых режимах</b> Муканов Р. В., старший преподаватель кафедры инженерных систем и экологии, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия); Семенов А. С., канд. техн. наук, доцент, Белгородский государственный технологический университет им. В. Г. Шухова (г. Белгород, Россия); Иванов М. С., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
4.	<b>Применение систем газоснабжения на базе сжиженных углеводородных газов (СУГ)</b> Муканов Р. В., старший преподаватель кафедры инженерных систем и экологии, Мосолов С. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
5.	<b>Использование водотопливных эмульсий в качестве топлива для котельных установок</b> Муканов Р. В., старший преподаватель кафедры инженерных систем и экологии, Калужский В. Н., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
6.	<b>Возможность применения ветроустановок ортогонального типа в Астраханской области</b> Муканов Р. В., старший преподаватель кафедры инженерных систем и экологии, Муканова Е. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
7.	<b>Исследование процессов горения в высокопотенциальном электростатическом поле</b> Муканов Р. В., старший преподаватель кафедры инженерных систем и экологии, Амангалиев Н. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
8.	<b>Исследование возможности использования современных технологий теплонаносного обогрева в условиях круглогодичных теплиц в Астраханской области</b> Мухин А. А., канд. биол. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия); Рижия Е. Я., канд. биол. наук, доцент кафедры «Геоэкология, природопользование и экологическая безопасность», Российский государственный гидрометеорологический университет (г. Санкт-Петербург, Россия); Власенко И. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
9.	<b>Оптимизация теплоснабжения комплекса зданий в Трусовском районе г. Астрахани</b> Мухин А. А., канд. биол. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Ермаков С. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
10.	<b>Особенности реконструкции системы теплоснабжения жилого микрорайона г. Астрахани на базе теплового насоса</b> Аляутдинова Ю. А., канд. техн. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Дейнега Н. В., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
11.	<b>Основы теоретического исследования работы тепловых насосов</b> Аляутдинова Ю. А., канд. техн. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Лоскутов В. П., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)
12.	<b>Нетрадиционные источники тепловой энергии в Республике Крым для детского оздоровительного лагеря</b> Аляутдинова Ю. А., канд. техн. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия);

	<i>Батракова А. А., руководитель проектного отдела завода энергоэффективного оборудования «Брант» (г. Челябинск, Россия); Трущенко С. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>13. Особенности изучения гидравлического режима в сетях теплоснабжения г. Астрахани</b>	<i>Аляутдинова Ю. А., канд. техн. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Исаев А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>14. Импортозамещение запорной арматуры на Астраханском газоконденсатном месторождении</b>	<i>Арабов М. Ш., канд. хим. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Гимранов М. Н., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>15. Модернизация оборудования для утилизации сточных вод на Астраханском ГПЗ</b>	<i>Арабов М. Ш., канд. хим. наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии, Рыжков В. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>16. Зеленая энергетика – миф, реальность или будущее?</b>	<i>Арсланова Р. А., доцент кафедры инженерных систем и экологии, Кузнецова Ж. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>17. Перспективы солнечной энергетики в Астраханской области</b>	<i>Арсланова Р. А., доцент кафедры инженерных систем и экологии, Заикин К. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>18. Автоматизированная система управления источником энергии солнечных батарей</b>	<i>Тронева С. В., д-р техн. наук, профессор, Волгоградский государственный аграрный университет (г. Волгоград, Россия); Арсланова Р. А., доцент кафедры инженерных систем и экологии, Мундагалиева А. Ж., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>19. Теоретическое и экспериментальное исследование параметров воздуха в сушильной камере тентового типа</b>	<i>Яковлев П. В., д-р техн. наук, профессор, Санкт-Петербургский горный университет (г. Санкт-Петербург, Россия); Просвирина И. С., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>20. Практический опыт применения возобновляемых источников энергии</b>	<i>Просвирина И. С., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Палатов П. М., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>21. Способы повышения поглощательной способности солнечной панели в условиях Астраханской области</b>	<i>Просвирина И. С., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Слепенкова К. С., Харитонов И. С., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>22. Анализ работы тепловых узлов в учебных корпусах ГБОУ АО ВО «АГАСУ»</b>	<i>Абуова Г. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Балашов А. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

23.	<b>Обзор исследований в области утилизации воды непрерывной продувки барабанных котлов</b> <i>Абуова Г. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Бочкарев Д. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
24.	<b>Изучение особенностей водопользования и водоподготовки в условиях Крайнего Севера</b> <i>Игнаткина Д. О., канд. техн. наук, доцент, Геращенко А. А., канд. техн. наук, доцент, Дорочинская А. В., студент, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия); Игнаткина А. О., учащийся, средняя школа № 55 (г. Волгоград, Россия)</i>
25.	<b>Специфика проектирования внутренних систем холодного водоснабжения высотных многофункциональных зданий</b> <i>Игнаткина Д. О., канд. техн. наук, доцент, Геращенко А. А., канд. техн. наук, доцент, Жиборкин Д. А., Жумаев С. Ю., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
26.	<b>Статистика и анализ причин пожаров в Астраханской области (2022–2023 гг.)</b> <i>Киреева И. Ю., канд. биол. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Якутин Е. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
27.	<b>Результаты контрольно-надзорной деятельности государственного пожарного надзора по Астраханской области (2023 г.)</b> <i>Киреева И. Ю., канд. биол. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Степанова Н. Ю., Белов Н. О., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
28.	<b>Оценка эффективности деятельности отделения надзорных мероприятий в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от ЧС</b> <i>Киреева И. Ю., канд. биол. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Щеглова Ю. А., Липатова Е. А., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
29.	<b>Анализ эффективности очистки воды от взвешенных веществ гидроциклоном</b> <i>Харламова А. Э., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия); Покусаев М. Н., д-р техн. наук, профессор кафедры «Эксплуатация водного транспорта и промышленное рыболовство», Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань, Россия)</i>
30.	<b>Анализ существующих средств и методов очистки воды от нерастворимых грубодисперсных примесей</b> <i>Харламова А. Э., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия); Хиялиев А. Р., Мурзагалиев Т. Г., студенты, Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань, Россия)</i>
31.	<b>Экологические проблемы реки Волги</b> <i>Сокольский А. Ф., д-р биол. наук, профессор кафедры пожарной безопасности и водопользования, Джиенбаева А. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
32.	<b>Социально-экологическая система Астраханской области</b> <i>Сокольский А. Ф., д-р биол. наук, профессор кафедры пожарной безопасности и водопользования, Карюкина О. Г., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

33.	<b>Способы повышения эффективности эвакуации посетителей культурно-зрелищных объектов</b> <i>Бодня М. С., канд. биол. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Ратьева А. Н., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
34.	<b>Исследование возможностей нанокompозитов для повышения огнестойкости строительных конструкций</b> <i>Бодня М. С., канд. биол. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Беглова А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
35.	<b>Школьный мобильный центр пожарной безопасности «Сам себе спасатель»</b> <i>Капизова А. М., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Куликова К. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
36.	<b>Анализ пожаробезопасных звукоизоляционных материалов</b> <i>Капизова А. М., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Кекеляева В. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
37.	<b>Анализ причин пожаров на объектах строительства в Астраханской области и в России</b> <i>Капизова А. М., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Ангельская А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
38.	<b>Проблемы обеспечения качественной питьевой водой в Икрянинском районе Астраханской области</b> <i>Абуова Г. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Морохова К. С., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
39.	<b>Модернизация скорых фильтров на станциях водоочистки</b> <i>Абуова Г. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Никитина А. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
40.	<b>Анализ работы канализационных очистных сооружений на предприятии по добыче нефти и газа</b> <i>Абуова Г. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Александрова Н. В., Шарагин Л. А., магистранты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
41.	<b>Экологическое воспитание как важнейшая задача современной системы образования</b> <i>Некипелова С. В., заместитель директора, Лисицина Е. С., учащийся, средняя общеобразовательная школа № 8 (г. Астрахань, Россия)</i>
42.	<b>Правильный выбор профессии в сфере ЖКХ – залог успешного будущего</b> <i>Кагакова Ю. В., учитель технологии и ИЗО, Степаненко А. Д., учащийся, средняя общеобразовательная школа № 8 (г. Астрахань, Россия)</i>
43.	<b>Информационные технологии в техносферной безопасности</b> <i>Энгамова Р. Х., учитель информатики и математики, Таланян М. К., учащийся, средняя общеобразовательная школа № 8 (г. Астрахань, Россия)</i>
44.	<b>Инновации в природообустройстве и техносферной безопасности</b> <i>Анисимова С. В., директор, Баулина П. Н., учащийся, средняя общеобразовательная школа № 8 (г. Астрахань, Россия)</i>
45.	<b>Актуальные проблемы в области водоподготовки в Астраханской области</b> <i>Иванова С. А., учитель географии, Попов Р. С., учащийся, средняя общеобразовательная школа № 8 (г. Астрахань, Россия)</i>

46.	<b>Энергоэффективность как основа безопасности жизнедеятельности в техносфере</b> <i>Евсеева С. С., канд. техн. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Макухин И. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
47.	<b>Analysis of the Research on the Shaft Spillway</b> <i>Нань Фэн, штатный администратор отдела по инновационному развитию, Шандунский транспортный университет (г. Шандунь, Китай); Шиккульская О. М., д-р техн. наук, профессор кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
48.	<b>Интеллектуальная система управления процессами экстренного реагирования на чрезвычайные ситуации и пожары</b> <i>Есмагамбетов Т. У., старший преподаватель кафедры «Цифровая инженерия и IT-аналитика», Карагандинский университет Казпотребсоюза (г. Караганда, Казахстан); Шиккульская О. М., д-р техн. наук, профессор кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
49.	<b>Информационная система анализа эффективности строительных вузов</b> <i>Дюсекеев К. А., канд. техн. наук, PhD, заведующий кафедрой «Компьютерная и программная инженерия», Евразийский национальный университет им. Л. Н. Гумилева (г. Астана, Казахстан); Шиккульская О. М., д-р техн. наук, профессор кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
50.	<b>Проблемы идентификации требований пожарной безопасности в контрольно-надзорной и разрешительной деятельности</b> <i>Самсонов В. В., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Баринов О. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
51.	<b>Проблема подготовки экспертов по расследованию пожаров и надзору за пожарной безопасностью</b> <i>Самсонов В. В., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Джакслыкова А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
52.	<b>Оценка соответствия изделий медицинской техники требованиям пожарной безопасности</b> <i>Самсонов В. В., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Джангалиев А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
53.	<b>Анализ проблем обеспечения требований пожарной безопасности при реконструкции памятников культурного наследия</b> <i>Шиккульская О. М., д-р техн. наук, профессор кафедры пожарной безопасности и водопользования, Буренин А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
54.	<b>Обзор способов эффективного спасения пострадавших при пожаре и задымлении</b> <i>Богатырев И. Т., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Дуйсенов И. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
55.	<b>Инновационный огнестойкий композиционный материал</b> <i>Реснянская А. С., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Ермолина В. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

56.	<b>Исследование способов предотвращения воспламенения материалов</b> <i>Реснянская А. С., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Казаков Н. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
57.	<b>Инструментальные средства для обработки экспериментальных данных</b> <i>Козыренко Е. И., канд. экон. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Менглибаева К. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
58.	<b>Анализ научных исследований в области проектирования систем водоснабжения</b> <i>Палатов П. М., доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Сидорова Т. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
59.	<b>Исследования в области организации муниципального управления по обеспечению пожарной безопасности</b> <i>Козыренко Е. И., канд. экон. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Попова Е. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
60.	<b>Инновационные технологии восстановления напорных и безнапорных трубопроводов</b> <i>Палатов П. М., доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Рыжкова Е. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
61.	<b>Теледиагностика и современные методы ремонта канализационных сетей</b> <i>Палатов П. М., доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Дмитриева А. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
62.	<b>Анализ эффективности затрат в области обеспечения пожарной безопасности</b> <i>Козыренко Е. И., канд. экон. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Юмартов Б. Н., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
63.	<b>Разработка технических устройств для подъема и спуска пожарного-спасателя</b> <i>Богатырев И. Т., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
64.	<b>Обзор современных научных исследований в области разработки и усовершенствования огнетушащих веществ</b> <i>Богатырев И. Т., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Корчунова В. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
65.	<b>Современные устройства пожаротушения высотных зданий</b> <i>Бекбергенова С. З., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Джумашева А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
66.	<b>Исследование вопросов разработки первичных средств пожаротушения</b> <i>Багдагулян Д. А., ассистент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Доцанова А. Ж., Зарубин Д. Ю., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
67.	<b>Обзор научной и патентно-технической литературы по разработке ионизационных пожарных извещателей</b> <i>Багдагулян Д. А., ассистент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Щеглова Ю. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>



68.	<b>Обзор методов определения площади пролива нефтепродуктов</b> <i>Реснянская А. С., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Маширова А. Ю., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
69.	<b>Обзор способов снижения пожарной опасности древесины, материалов и конструкций на ее основе</b> <i>Багдаголян Д. А., ассистент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Сисенгалиева О. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
70.	<b>Методы обеспечения пожарной безопасности электроустановок</b> <i>Бекбергенова С. З., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Срымов А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
71.	<b>Инновационная пожарная и аварийно-спасательная техника</b> <i>Бекбергенова С. З., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Тажиков А. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
72.	<b>Использование строительных отходов в строительстве</b> <i>Добринская А. А., канд. техн. наук, доцент, Иванова Ю. П., канд. техн. наук, доцент, Ермошина А. А., Иванова О. О., студентки, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия); Зимницкая А. О., студент, Волгоградский филиал Московского финансово-юридического университета (г. Волгоград, Россия)</i>
73.	<b>Исследование состояния подземных вод в районе нефтеперерабатывающего предприятия</b> <i>Юрьев Ю. Ю., канд. техн. наук, доцент, Захаров С. С., Изотов В. В., Ситников К. И., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
74.	<b>Исследование влияния полигона нефтеотходов на окружающую среду</b> <i>Москвичева Е. В., д-р техн. наук, профессор, Полицимако К. А., аспирант, Захаров С. С., Гапонов А. И., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
75.	<b>Анализ состояния атмосферного воздуха в районе полигона нефтеотходов</b> <i>Полицимако К. А., аспирант, Лепехина Д. М., Захаров С. С., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
76.	<b>Определение степени загрязнения подземных вод в районе нефтеперерабатывающего предприятия</b> <i>Полицимако К. А., аспирант, Фокин В. С., Чернушкин М. И., Ситников К. И., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
77.	<b>Энергоэффективные системы HVAC (отопление, вентиляция и кондиционирование)</b> <i>Бекбергенова С. З., преподаватель, Артемьева Е. С., студент, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
78.	<b>Износ системы водоснабжения</b> <i>Субханкулова И. В., преподаватель, Ивченко Д. В., Велигоров Д. Д., студенты, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
79.	<b>Экологическая безопасность при обращении с отходами производства и потребления</b> <i>Чернышова А. Г., доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Капизова А. М., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>80.</b>	<b>Оценка состояния системы водоснабжения для хозяйственно-питьевых и противопожарных нужд с. Солянка Астраханской области</b> <i>Харламова А. Э., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Капизова А. М., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Джумашева А. А., Щеглова Ю. А., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>81.</b>	<b>Оценка состояния системы водоснабжения для хозяйственно-питьевых и противопожарных нужд с. Началово Астраханской области</b> <i>Харламова А. Э., старший преподаватель кафедры пожарной безопасности и водопользования, Капизова А. М., канд. хим. наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования, Доцанова А. Ж., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

### СЕКЦИЯ 3

## ПОВЫШЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАДЕЖНОСТИ ПРИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

<b>Председатель:</b>	<i>Сидоров Владимир Николаевич, доктор технических наук, профессор, академик Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), советник ректората Национального исследовательского Московского государственного строительного университета</i>
<b>Сопредседатель:</b>	<i>Нгуен Чонг Там, кандидат технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Железнодорожный путь и метрополитен» Хошиминского университета транспорта (г. Хошимин, Вьетнам)</i>
<b>Место проведения:</b>	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, актовЫй зал главного корпуса
<b>Время проведения:</b>	24 октября 2024 г. в 14:00

### Докладчики:

<b>1.</b>	<b>Минимизация расходов на обеспечение конструктивной огнезащиты несущих конструкций здания инженерно-лабораторного корпуса угольной промышленности</b> <i>Федоров В. С., д-р техн. наук, профессор, академик Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), заведующий кафедрой «Строительные конструкции, здания и сооружения», Матвеева Д. А., магистрант, Российский университет транспорта (МИИТ) (г. Москва, Россия)</i>
<b>2.</b>	<b>Несущая способность свай с уширениями ствола на выдергивание и их сопротивляемость вдавливающей нагрузке</b> <i>Бекбасаров И. И., д-р техн. наук, профессор, академик НАГН РК, заведующий научно-исследовательской лабораторией инженерного профиля «Наноинженерные методы исследований им. А. С. Ахметова», Таразский региональный университет им. М. Х. Дулати (г. Тараз, Казахстан)</i>
<b>3.</b>	<b>Результаты лабораторных исследований работы моделей пирамидально-призматических свай на действие горизонтальной нагрузки</b> <i>Шанишабаев Н. А., старший преподаватель кафедры «Строительство и производство материалов», Таразский региональный университет им. М. Х. Дулати (г. Тараз, Казахстан)</i>
<b>4.</b>	<b>Оценка напряженно-деформированного состояния грунтового массива при возведении глубокого котлована с ограждением по технологии «стена в грунте» с помощью MIDAS GTS NX</b> <i>Кань Бохань, студент, Шицзячжуанский железнодорожный профессионально-технический институт (г. Шицзячжуан, Китай)</i>

5.	<b>Анализ опасности прогрессирующего обрушения при устройстве дополнительных связей конструктивного каркаса здания</b> <i>Кореньков П. А., канд. техн. наук, доцент кафедры «Промышленное и гражданское строительство», Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (г. Москва, Россия)</i>
6.	<b>Спектры максимальных реакций экипажей поездов на землетрясения</b> <i>Нгуен Чонг Там, канд. техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Железнодорожный путь и метрополитен», Хошиминский университет транспорта (г. Хошимин, Вьетнам)</i>
7.	<b>Проектирование транспортных сооружений в Мьянме с учетом запроектных сейсмических воздействий</b> <i>Сан Лин Тун, кандидат технических наук, директор строительной компании Tri Tech Contruction (г. Нейпидо, Республика Мьянма)</i>
8.	<b>Реконструкция зданий – памятников культурного наследия Туркменистана</b> <i>Джанмырадов Шохрат, инженер-строитель, ХО «СА Интербудмонтаж» (г. Ашхабад, Туркменистан)</i>
9.	<b>Влияние комплексности динамических воздействий наземного и подземного транспорта в условиях плотной застройки мегаполиса</b> <i>Лазуткин Ю. В., заместитель директора по городскому наземному электрическому транспорту ГБУ НИИ «МосТрансПроект», аспирант, Российский университет транспорта (МИИТ) (г. Москва, Россия)</i>
10.	<b>Проектирование свайно-плитных фундаментов с уширениями под высотные здания и опоры мостов для условий Арктической зоны</b> <i>Купчикова Н. В., канд. техн. наук, старший научный сотрудник НИИ «МосТрансПроект», доцент кафедры «Строительные конструкции, здания и сооружения», Копцев А. В., магистрант, Российский университет транспорта (МИИТ) (г. Москва, Россия)</i>
11.	<b>Разработка инновационных конструктивных решений, обеспечивающих пожарную безопасность и защиту от террористических угроз объемно-планировочными, конструктивными и техническими решениями, на примере здания вокзала железнодорожного сообщения</b> <i>Левитский В. Е., канд. техн. наук, доцент кафедры «Строительные конструкции, здания и сооружения», Исаева Е. А., магистрант, Российский университет транспорта (МИИТ) (г. Москва, Россия)</i>
12.	<b>Результаты экспериментальных исследований сейсмозрывных волн и их воздействия на подземные сооружения</b> <i>Рахмонов Б. С., д-р техн. наук, профессор кафедры «Строительство», Ургенчский государственный университет (г. Ургенч, Узбекистан)</i>
13.	<b>Разработка градостроительных требований к проектированию линий для скоростного движения городского рельсового транспорта Москвы</b> <i>Гришина О. А., д-р экон. наук, профессор, главный научный сотрудник, Косарева Е. А., канд. экон. наук, доцент, главный научный сотрудник, ГБУ НИИ «МосТрансПроект» (г. Москва, Россия)</i>
14.	<b>Строительство оснований трамвайных путей с применением виброзащиты</b> <i>Филатова Н. В., помощник главного инженера проектов, ГБУ НИИ «МосТрансПроект» (г. Москва, Россия)</i>
15.	<b>Железобетонная свая в термостабилизируемом основании, представленным оттаявшими многолетнемерзлыми грунтами</b> <i>Жайсамбаев Е. А., ассистент кафедры «Строительные конструкции», Тюменский индустриальный университет (г. Тюмень, Россия)</i>
16.	<b>Управление качеством строительства на различных стадиях жизненного цикла инвестиционно-строительного проекта</b> <i>Зерова О. Н., канд. экон. наук, доцент, Зинченко А. В., Коломоец Д. С., студенты, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>

17.	<b>Основные аспекты комплексного управления техническим состоянием жилищного фонда на уровне города</b> <i>Полухина М. Н., канд. экон. наук, доцент, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
18.	<b>Анализ особенностей установления значений нагрузок на эксплуатируемые строительные конструкции</b> <i>Гурова Е. В., канд. техн. наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости», Машакарян А. С., аспирант, Левшин Г. И., Похилько А. А., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
19.	<b>Оценка эффективности применения анализа расчетной модели для определения категории технического состояния объекта незавершенного строительства</b> <i>Гурова Е. В., канд. техн. наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости», Машакарян А. С., аспирант, Короткова А. А., Харитонов В. А., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
20.	<b>Анализ особенностей формирования реестра требований в условиях актуализации нормативно-правовых актов в системе строительства</b> <i>Курамышин Р. Х., канд. техн. наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости», Харитонов В. А., Короткова А. А., Фролов Д. С., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
21.	<b>Анализ реализации многокритериальной оценки реконструктивных мероприятий для эксплуатируемого объекта</b> <i>Курамышин Р. Х., канд. техн. наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости», Левшин Г. И., Харитонов В. А., Ульянов Н. С., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
22.	<b>Особенности реализации требований действующих нормативно-правовых актов при вводе в эксплуатацию объектов строительства</b> <i>Курамышин Р. Х., канд. техн. наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости», Чуприков А. Д., Тибиркова А. С., Манджиев Б. Ю., студенты, Волгоградский государственный технический университет (г. Волгоград, Россия)</i>
23.	<b>Оценка остаточного ресурса промышленных зданий с мостовыми кранами</b> <i>Золина Т. В., д-р техн. наук, профессор кафедры промышленного и гражданского строительства, старший научный сотрудник, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
24.	<b>Влияние класса бетона на величину полного и остаточного прогиба балок</b> <i>Кокарев А. М., канд. техн. наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, Утегенов Б. Б., старший преподаватель кафедры промышленного и гражданского строительства, Невольниченко Н. М., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
25.	<b>Особенности проектирования многоэтажных гаражей с наклонными перекрытиями без въездной ramпы</b> <i>Голованев А. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
26.	<b>Влияние совместной работы здания и грунтового основания на НДС несущих конструкций высотного здания</b> <i>Ахмамбетова Ю. С., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
27.	<b>Конструктивные меры по снижению деформативности и улучшению эксплуатационных качеств промышленных зданий</b> <i>Золина Т. В., д-р техн. наук, профессор кафедры промышленного и гражданского строительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

28.	<b>Изменение собственных частот и форм колебаний ОПЗ при учете расположения мостовых кранов</b> <i>Синельщиков А. В., канд. техн. наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия); Завьялов Р. А., начальник отдела комплектации, ПАО «Оренбургнефть» (г. Бузулук, Оренбургская область, Россия)</i>
29.	<b>Влияние совместной работы здания и упругого основания на расчет комбинированных свайно-плитных фундаментов</b> <i>Куликов В. В., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
30.	<b>Учет влияния швов бетонирования на напряженно-деформированное состояние железобетонных колонн монтажной прочности</b> <i>Григорова В. В., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
31.	<b>Особенности проектирования фундаментов жилых зданий на закарстованных территориях</b> <i>Ушакова Е. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
32.	<b>Анализ имеющихся вторичных ресурсов на предприятиях Астраханской области и возможности их применения в строительстве</b> <i>Разинкова О. А., канд. техн. наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
33.	<b>Увеличение прочности и жесткости монолитных перекрытий при реконструкции</b> <i>Ушакова Е. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
34.	<b>Особенности проведения обследования зданий и сооружений</b> <i>Мостовой О. О., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
35.	<b>Учет геометрической и физической нелинейности при расчете строительных конструкций</b> <i>Завьялова О. Б., канд. техн. наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
36.	<b>Особенности распределения ветровых потоков при проектировании комплексов высотных зданий</b> <i>Мишичев Д. К., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
37.	<b>Метод включающихся связей при обеспечении устойчивости одноэтажных промышленных зданий к прогрессирующему обрушению</b> <i>Завьялов Р. А., начальник отдела комплектации, ПАО «Оренбургнефть» (г. Бузулук, Оренбургская область, Россия)</i>
38.	<b>Сравнительный анализ сейсмоизоляции высотных зданий</b> <i>Сотникова Ю. А., инженер, ООО «ИНОВА» (г. Астрахань, Россия)</i>
39.	<b>Обработка результатов испытания образцов из мелкозернистого бетона на портландцементе с добавлением опоки Астраханского месторождения</b> <i>Кирилин Д. А., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
40.	<b>Изменение свойств бетона по результатам многолетних технических обследований зданий и сооружений Астраханской области</b> <i>Ланг В. Н., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

41.	<b>Отчет о результатах обследования технического состояния здания на ул. Куйбышева, 6 после реконструкции</b> <i>Кокарев А. М., канд. техн. наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, Утегенов Б. Б., старший преподаватель кафедры промышленного и гражданского строительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
42.	<b>Расчет многоэтажного монолитного каркасного здания с учетом твердения и ползучести бетона</b> <i>Виноградов Д. Д., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
43.	<b>Особенности инвестиционно-строительного комплекса Астраханской области</b> <i>Авдеев В. С., заслуженный строитель РФ, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
44.	<b>Вертикальная планировка дефляционных котловин</b> <i>Шаяхмедов Р. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
45.	<b>Устройство для забора очищенных сточных вод из емкостей сезонного регулирования</b> <i>Шаяхмедов Р. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Евсеева С. С., канд. техн. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
46.	<b>Возможности обеспечения пожарной безопасности физкультурно-оздоровительных комплексов</b> <i>Реснянская А. С., канд. хим. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Гнедков А. В., Степанов А. А., магистранты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
47.	<b>Повышение эффективности контрольно-надзорной деятельности на основе применения риск-ориентированного подхода</b> <i>Убогович Ю. И., канд. экон. наук, доцент, и. о. заведующего кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Солдатов Д. М., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
48.	<b>Внедрение информационных решений в контрольно-надзорной деятельности</b> <i>Убогович Ю. И., канд. экон. наук, доцент, и. о. заведующего кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Солдатов Д. М., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
49.	<b>Повышение эффективности строительства и эксплуатации за счет повышения надежности строительных конструкций</b> <i>Евсеева С. С., канд. техн. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Пыжов И. И., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
50.	<b>Исследование влияния биоклиматических факторов на эксплуатацию атриумных пространств внутри многофункциональных жилых комплексов</b> <i>Евсеева С. С., канд. техн. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Камидагалиева А. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
51.	<b>Эволюция микрповреждений и трещин в бетоне при эксплуатации конструкций</b> <i>Ланг В. Н., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>52.</b>	<b>Совершенствование проектирования противодымной вентиляции</b> <i>Измелеуов Р. С., аспирант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>53.</b>	<b>Порядок проведения экспертизы нормативно-правовых документов, регламентирующих эксплуатационную надежность зданий и сооружений в целях повышения безопасности объектов строительства</b> <i>Зимица Ж. А., канд. с.-х. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

#### СЕКЦИЯ 4

### СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

<b>Председатель:</b>	<i>Чугрина Оксана Романовна, кандидат исторических наук, доцент кафедры философии и психологии Донецкой академии управления и государственной службы (г. Донецк, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
<b>Сопредседатель:</b>	<i>Георгиевская Юлия Викторовна, кандидат социологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>Место проведения:</b>	г. Астрахань, Татищева, 18б, учебный корпус № 2, ауд. 501
<b>Время проведения:</b>	24 октября 2024 г. в 13:00

#### Докладчики:

<b>1.</b>	<b>Исследования удовлетворенности качеством образовательных услуг: психолого-педагогический подход</b> <i>Данилов Ю. Д., старший преподаватель, Бурко О. П., старший преподаватель, Кудрицкая Е. Г., старший преподаватель, магистр психологии, Брестский государственный технический университет (г. Брест, Беларусь)</i>
<b>2.</b>	<b>Современные аспекты жилищных проблем ДНР</b> <i>Тимошкова Л. В., канд. экон. наук, доцент, Крматджян Н. Х., магистрант, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
<b>3.</b>	<b>Социальное благополучие как основа устойчивого развития региона</b> <i>Чугрина О. Р., канд. ист. наук, доцент кафедры «Философия и психология», Белгородцева Е. В., магистрант, Донецкая академия управления и государственной службы (г. Донецк, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
<b>4.</b>	<b>Причины и особенности межличностных конфликтов в студенческой среде</b> <i>Чугрина О. Р., канд. ист. наук, доцент кафедры «Философия и психология», Клименко К. А., магистрант, Донецкая академия управления и государственной службы (г. Донецк, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
<b>5.</b>	<b>Межкультурный диалог в сети</b> <i>Климентьев Р. А., студент, Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (г. Москва, Россия)</i>
<b>6.</b>	<b>Заемствования профессиональной сферы в речи мультикультурного сообщества</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Абубекеров Э. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

7.	<b>Выявление зависимости между степенью активности научно-исследовательской деятельности и развитием региона в сфере строительства и ЖКХ</b> <i>Ветлугин В. В., Туктарова М. Г., преподаватели, Азбергенов Д. М., Байжанов Р. Р., студенты, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
8.	<b>Выдающиеся люди Букеевской орды</b> <i>Ишмухамбетов Р. В., канд. ист. наук, старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Алехенов И. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
9.	<b>Развитие физической культуры и спорта в регионе в социально-экономическом аспекте</b> <i>Антонова М. А., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Колганко Ю. О., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
10.	<b>Туристический потенциал Астраханской области</b> <i>Постнова Н. Ю., преподаватель, Арбузова К. В., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
11.	<b>Энергоэффективные системы HVAC (отопление, вентиляция и кондиционирование)</b> <i>Бекбергенова С. З., преподаватель, Артемьева Е. С., студент, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
12.	<b>Физические упражнения в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний</b> <i>Антонова М. А., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Аряева А. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
13.	<b>Наследие архитектора Дигби</b> <i>Хорошева Н. А., преподаватель, Ахмеджанова Д. Ф., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия); Хорошева А. А., учащийся, средняя общеобразовательная школа № 8 (г. Астрахань, Россия)</i>
14.	<b>Дом с легендой</b> <i>Хорошева Н. А., преподаватель, Бабкина А. С., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
15.	<b>Дагестанская и вайнахская диаспоры в Астрахани</b> <i>Ишмухамбетов Р. В., канд. ист. наук, старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Байрамов З. И., Караджев М. Б., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
16.	<b>Духовные жемчужины Астрахани. Храмы и их история</b> <i>Ванюшина Е. Е., преподаватель, Балмасова К. Н., Собянина Ю. В., студенты, Астраханский социально-педагогический колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
17.	<b>Русский Ватикан</b> <i>Осипова Л. В., преподаватель, Белозуб Е. С., Леценко В. Д., студенты, Астраханский социально-педагогический колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
18.	<b>Астрахань театральная</b> <i>Постнова Н. Ю., преподаватель, Бородин А. П., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
19.	<b>Режим дня, его формирование и влияние на организм студента</b> <i>Антонова М. А., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Бигалиева А. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
20.	<b>Основные методики самостоятельных занятий физическими упражнениями</b> <i>Стрельников А. М., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Бурлина Ю. П., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>



<b>21.</b>	<b>Свадебные обряды казахов</b> <i>Валиева Л. К., преподаватель, Астраханский государственный политехнический колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>22.</b>	<b>Древние традиции русской бани</b> <i>Бадахова С. Б., преподаватель, Васильева П. А., Сурикова А. В., студенты, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>23.</b>	<b>Нарушение рекомендованных нормативов сна в течение суток и принципов здорового питания</b> <i>Антонова М. А., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Васько Е. К., Демидова В. А., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>24.</b>	<b>Путешествие в прошлое</b> <i>Хорошева Н. А., преподаватель, Вацугин А. Д., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>25.</b>	<b>Профессиональные дискурсы Астраханского региона</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Голубь В. Д., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>26.</b>	<b>Русская традиция – чаепитие</b> <i>Бадахова С. Б., преподаватель, Горнова А. С., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>27.</b>	<b>Духовная родословная нашего края</b> <i>Постнова Н. Ю., преподаватель, Гусева М. С., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>28.</b>	<b>Дома богатых купцов XIX–XX вв. в Астрахани</b> <i>Решетко Н. П., преподаватель, Джабраилова К. О., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>29.</b>	<b>Физиологические резервы организма человека</b> <i>Куралева О. О., канд. пед. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Дорджиева Ц. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>30.</b>	<b>Архитектурные шедевры г. Астрахани</b> <i>Бикбаева И. В., преподаватель, Дошов А., студент, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>31.</b>	<b>Свадебные обряды лезгин</b> <i>Шарапова Ю. В., преподаватель, Закеряева Д. С., студент, Астраханский социально-педагогический колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>32.</b>	<b>Совершенствование улично-дорожной сети на пересечении улиц Кирова и Гилянской г. Астрахани: предложения по установке светофорного объекта и остановочного комплекса</b> <i>Бочкарева О. В., преподаватель, Зимина Я. Г., студент, Астраханский автомобильно-дорожный колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>33.</b>	<b>Износ системы водоснабжения</b> <i>Субханкулова И. В., преподаватель, Ивченко Д. В., Велигоров Д. Д., студенты, колледж жилищно-коммунального-хозяйства ЖКХ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>34.</b>	<b>Воспитание патриотизма на основе этнокультурных традиций</b> <i>Мармилова В. О., канд. ист. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Исаев В. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>35.</b>	<b>Основные принципы формирования здорового образа жизни</b> <i>Антонова М. А., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Каталевская Е. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>36.</b>	<b>Стресс и депрессия в современном мире</b> <i>Куралева О. О., канд. пед. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Кекеляева В. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>37.</b>	<b>Эффективность коммуникации в полилингвальном регионе</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Киселева Д. Л., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>38.</b>	<b>История развития физической культуры в России</b> <i>Куралева О. О., канд. пед. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Коробов М. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>39.</b>	<b>Проблемы сохранения объектов культурного наследия (на примере Астраханской области)</b> <i>Мармилова В. О., канд. ист. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Колесникова Е. Д., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>40.</b>	<b>Языковые особенности этнического состава Астраханской области</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Кравчук В. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>41.</b>	<b>Антропогенное влияние на экосистемы пустынь и полупустынь</b> <i>Чертина Е. В., преподаватель, Крымская В. Р., студент, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>42.</b>	<b>Астраханский кремль как символ, объединяющий разные эпохи и народы родного края</b> <i>Ишимухамбетов Р. В., канд. ист. наук, старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Куанаева А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>43.</b>	<b>Усталость и переутомление, их признаки и меры профилактики</b> <i>Стрельников А. П., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Кудрявцева М. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>44.</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность обучающихся ВКМРПК как фактор формирования общих и профессиональных компетенций</b> <i>Сапожникова И. П., преподаватель, Кузьмин А. С., Дремков В. В., студенты, Волго-Каспийский морской рыбопромышленный колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>45.</b>	<b>Историческое наследие Великой Отечественной войны</b> <i>Коришунова Д. Г., преподаватель, Лукашенко И. В., студент, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>46.</b>	<b>Особенности межкультурной коммуникации Астраханского региона</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Любовоцин А. С., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>47.</b>	<b>Уникальная русская традиция – хоровод</b> <i>Бадахова С. Б., преподаватель, Мальтин М. В., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>48.</b>	<b>Этнокультурные особенности разных народов на примере Астраханской области</b> <i>Мармилова В. О., канд. ист. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

49.	<b>Смотр пожарных частей на Плац-парадной площади</b> <i>Плеханова О. В., преподаватель, Меленчук Н. А., студент, Астраханский колледж вычислительной техники (г. Астрахань, Россия)</i>
50.	<b>Этнокультурное развитие и самоидентификация русских</b> <i>Мармилова В. О., канд. ист. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Михайлова В. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
51.	<b>Влияние занятий физкультурой на повышение физической работоспособности</b> <i>Стрельников А. М., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Мишанина А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
52.	<b>Тайный шепот села Алтынжар</b> <i>Постнова Н. Ю., преподаватель, Овчинникова А. С., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
53.	<b>Наследие астраханского художника Алексея Моисеевича Токарева</b> <i>Корниенко Е. Г., преподаватель, Павлова А. В., студент, Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань, Россия)</i>
54.	<b>Оздоровительная адаптированная физическая культура</b> <i>Стрельников А. М., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Петрухеев Н. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
55.	<b>Повышение иммунитета и профилактика простудных заболеваний с помощью занятий физической культурой</b> <i>Стрельников А. П., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Полякова А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
56.	<b>Культурная жизнь Астрахани на рубеже веков</b> <i>Мармилова В. О., канд. ист. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Поляков В. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
57.	<b>Переселенцы в Астраханскую губернию из других регионов в XIX в.</b> <i>Ишмухамбетов Р. В., канд. ист. наук, старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Полякова Е. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
58.	<b>Факторы, влияющие на развитие полилингвального региона</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Полякова К. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
59.	<b>Астрахань – «великая актриса»</b> <i>Плеханова О. В., преподаватель, Пономаренко В. М., студент, Астраханский колледж вычислительной техники (г. Астрахань, Россия)</i>
60.	<b>Билингвы Астраханского региона</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Попов А. Г., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
61.	<b>Заемствования строительной сферы в студенческом сленге</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Пыжьянов Д. Д., Заикин К. Г., студенты, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
62.	<b>Психологическое здоровье студентов: стресс и методы его снижения</b> <i>Антонова М. А., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Савельева М. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

63.	<b>Физкультурно-оздоровительная профилактика спондилолистеза</b> <i>Стрельников А. П., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Синицина Е. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
64.	<b>Инновационные деревообрабатывающие технологии для сферы строительства</b> <i>Иришев Г. Ж., преподаватель, Ситалиев А. А., Говоров Е. Н., студенты, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
65.	<b>Устоявший в веках (храм во имя Казанской иконы Божией Матери)</b> <i>Бекпаева А. К., преподаватель, Ставенская А. Н., студент, Волго-Каспийский морской рыбопромышленный колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
66.	<b>Новые технологии в строительстве</b> <i>Момотова Н. А., преподаватель, Таняшин Я. Д., Нургазиев С. Р., студенты, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
67.	<b>Движение как биологическая основа жизнедеятельности человека</b> <i>Куралева О. О., канд. пед. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Текешева М. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
68.	<b>Знакомство с сельским храмом</b> <i>Ванюшина Е. Е., преподаватель, Ткачева Е. А., Дуракова В. Ю., студенты, Астраханский социально-педагогический колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
69.	<b>Обряды татар при рождении ребенка</b> <i>Шарапова Ю. В., преподаватель, Фатхулаева Р. Р., студент, Астраханский социально-педагогический колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
70.	<b>Усадьбы в произведениях русских классиков</b> <i>Хорошева О. С., преподаватель, Шауданов И. Р., студент, колледж жилищно-коммунального хозяйства АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
71.	<b>Древние памятники архитектуры Астрахани</b> <i>Тимофеева Ю. А., преподаватель, Фонов Д. А., Батыров Т. Б., студенты, Астраханский автомобильно-дорожный колледж (г. Астрахань, Россия)</i>
72.	<b>Лечение ДВС с помощью ЛФК</b> <i>Стрельников А. П., старший преподаватель кафедры философии, социологии и лингвистики, Хусаинова М. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
73.	<b>Епархиальное женское училище как объект культурного наследия Астраханской области</b> <i>Решетко Н. П., преподаватель, Цевашова К. А., студент, колледж строительства и экономики АГАСУ (г. Астрахань, Россия)</i>
74.	<b>Влияние фактора билингвизма на успешность межкультурной коммуникации</b> <i>Караулова А. Д., канд. филол. наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики, Черемин В. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
75.	<b>Историческое наследие фирмы «Братья Сапожниковы»</b> <i>Грицко М. Г., учитель, Чуканов Е. А., учащийся, Икрянинская средняя общеобразовательная школа (г. Астрахань, Россия)</i>
76.	<b>Социальное сознание в системе экологических дисфункций</b> <i>Шишкина Е. А., д-р социол. наук, профессор кафедры философии, социологии и лингвистики, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
77.	<b>Исторические корни существующих традиций (казахские свадебные традиции)</b> <i>Деменева М. Н., преподаватель, Шокирова З. И., студент, Астраханский социально-педагогический колледж (г. Астрахань, Россия)</i>

**СЕКЦИЯ 5**  
**ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**  
**СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ В УСЛОВИЯХ**  
**ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ**

<b>Председатель:</b>	<i>Потапова Ирина Ивановна</i> , кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства, декан экономического факультета Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)
<b>Сопредседатель:</b>	<i>Митченко Ирина Анатольевна</i> , кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)
<b>Место проведения:</b>	г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, учебный корпус № 3, ауд. 209
<b>Время проведения:</b>	25 октября 2024 г. в 14:30

**Докладчики:**

<b>1.</b>	<b>Экономическое обоснование инновационных решений в интеграционном процессе новых территорий</b> <i>Билич В. В., аспирант, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
<b>2.</b>	<b>Использование цифровых инструментов при разработке технико-экономического обоснования проектов благоустройства</b> <i>Михалева Е. В., канд. экон. наук, доцент, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
<b>3.</b>	<b>Потенциал предприятия как стратегический ресурс повышения его конкурентоспособности</b> <i>Потапова И. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Титаренко А. В., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>4.</b>	<b>Финансовая либерализация и цифровые финансовые инструменты</b> <i>Раков И. Д., канд. экон. наук, научный сотрудник, Центр правовых исследований цифровых технологий, Государственный академический университет гуманитарных наук (г. Москва, Россия)</i> <i>*Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда № 24-18-00618 (<a href="https://rscf.ru/project/24-18-00618/">https://rscf.ru/project/24-18-00618/</a>)</i>
<b>5.</b>	<b>Программы долгосрочных сбережений граждан как инструмент устойчивого развития</b> <i>Барашенков В. В., старший научный сотрудник центра международных финансов, Научно-исследовательский финансовый институт Министерства финансов Российской Федерации (г. Москва, Россия)</i>
<b>6.</b>	<b>Устойчивое строительство: влияние климатических и ESG-рисков на финансовую модель инвестиционных проектов</b> <i>Глухов В. А., научный сотрудник центра международных финансов, Научно-исследовательский финансовый институт Министерства финансов Российской Федерации (г. Москва, Россия)</i>
<b>7.</b>	<b>Внутренний аудит: организация, проведение и применение результатов</b> <i>Косарлукова Н. А., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Ячменникова В. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>8.</b>	<b>Проблемы гармонизации стратегий хозяйствующих субъектов и регионов</b> <i>Косарлукова Н. А., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Романова М. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>9.</b>	<b>Методика аудита расчетов с поставщиками и подрядчиками</b> <i>Каширская Л. В., д-р экон. наук, профессор кафедры экономики строительства, Болдырева Е. Д., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>10.</b>	<b>Особенности учета и управления дебиторской задолженностью предприятия</b> <i>Потапова И. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Абызова А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>11.</b>	<b>Бизнес-планирование как инструмент развития предприятия</b> <i>Митченко И. А., канд. экон. наук, доцент, заведующий кафедрой экономики строительства, Азов Д. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>12.</b>	<b>Управление рисками бизнеса</b> <i>Митченко И. А., канд. экон. наук, доцент, заведующий кафедрой экономики строительства, Новикова И. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>13.</b>	<b>Интеграция и кооперация в стратегии повышения конкурентоспособности предприятий и организаций: региональный и международный аспекты</b> <i>Белик А. П., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Туктарова А. Р., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>14.</b>	<b>Цифровизация бухгалтерского учета и аудита</b> <i>Каширская Л. В., д-р экон. наук, профессор кафедры экономики строительства, Наседкина Е. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>15.</b>	<b>Ответственности субъектов экономической деятельности за недостоверность их бухгалтерской (финансовой) отчетности, а также за уклонение от проведения обязательного аудита этой отчетности</b> <i>Потапова И. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Николаева Ю. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>16.</b>	<b>Бизнес-архитектура компании: с чего начать и как развивать</b> <i>Набиев Р. А., д-р экон. наук, профессор кафедры экономики строительства, Булычева Е. В., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>17.</b>	<b>Тенденции и перспективы развития конкурентоспособности производства</b> <i>Набиев Р. А., д-р экон. наук, профессор кафедры экономики строительства, Илюсенова Д. Д., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>18.</b>	<b>Развитие инновационной инфраструктуры регионов, коммерциализация инноваций и роль кластеров в обеспечении экономического роста объектов управления</b> <i>Щеглов П. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Горностаева О. Ю., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>19.</b>	<b>Человеческий капитал для инновационного общества и экономики знаний</b> <i>Щеглов П. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Путенихина Е. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>20.</b>	<b>Исследование рисков инновационного предприятия в условиях неопределенности внешней среды</b> <i>Белик А. П., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Rogozin N. A., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

21.	<b>Новации в учетной практике капитальных вложений и проблемы их применения</b> <i>Богомолова Л. Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Лазыкина А. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
22.	<b>Внутрихозяйственный контроль наличия и движения товаров в организациях розничной торговли</b> <i>Симоненко Л. Г., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Садыкова Х. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
23.	<b>Учет оценочных обязательств торговых компаний при формировании стоимости товаров</b> <i>Симоненко Л. Г., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Лебедева М. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
24.	<b>Влияние новых технологий и цифровых инноваций на развитие человеческого капитала</b> <i>Зайцев С. В., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Чистякова В. В., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
25.	<b>Роль человеческого капитала в создании устойчивых организаций</b> <i>Зубанов С. А., канд. техн. наук, доцент кафедры экономики строительства, Тарасенков А. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
26.	<b>Современные подходы к оценке рисков предприятия</b> <i>Белик А. П., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Дисалиева А. З., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
27.	<b>Слияния, поглощения, диверсификация деятельности экономических субъектов</b> <i>Никулина Т. Н., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Дроздова Т. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
28.	<b>Методические подходы к оценке показателей эффективности инвестиционных проектов</b> <i>Фадеева И. Е., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Вереина А. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
29.	<b>Развитие и поддержка мотивации, удовлетворенности и приверженности персонала</b> <i>Фадеева И. Е., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Киселева А. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
30.	<b>Инновационный компонент стратегического управления деятельностью организаций</b> <i>Никулина Т. Н., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Кузнецов А. И., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
31.	<b>Практические примеры успешного управления человеческим капиталом для устойчивого развития организаций</b> <i>Яновская Т. Э., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Мендес Н. Ф., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
32.	<b>Особенности применения результатов управленческого анализа на предприятиях</b> <i>Абдулова С. Ю., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Свиначев Д. О., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>33.</b>	<b>Реализация сетевых программ и привлечение финансирования через партнерские организации</b> <i>Потапова И. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Стоцкий А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>34.</b>	<b>Расширение функционала государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчетности как способа реализации информационных потребностей пользователей</b> <i>Потапова И. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Ячменникова В. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>35.</b>	<b>Инновационные финансовые технологии и инструменты</b> <i>Потапова И. И., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Абейдуллина А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>36.</b>	<b>Внедрение цифровых технологий в управление кадровым обеспечением региона</b> <i>Кудрявцева О. В., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Кудрявцева М. А., Будзинская Е. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>37.</b>	<b>Актуальные аспекты развития банковской системы в рамках обеспечения социально-экономической безопасности населения</b> <i>Кудрявцева О. В., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Зайцев А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>38.</b>	<b>Перспективы международного движения капитала между Россией и Китаем</b> <i>Кудрявцева О. В., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Полякова А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>39.</b>	<b>Внебюджетные фонды РФ и их роль в финансовом обеспечении государства</b> <i>Кудрявцева О. В., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Романова М. М., Вилкова М. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>40.</b>	<b>Перспективы развития цифровой экономики и внедрения технологических инноваций</b> <i>Черемных Е. О., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Вилкова М. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>41.</b>	<b>Развитие информационной экономики на современном этапе</b> <i>Косарлукова Н. А., старший преподаватель кафедры экономики строительства, Романова М. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>42.</b>	<b>Трансфер технологий и инновационные кластеры</b> <i>Белик А. П., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Наранова М. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>43.</b>	<b>Совершенствование системы мониторинга и надзора в аудиторской деятельности, а также практики применения мер ответственности со стороны Федерального казначейства, Министерства финансов России, Банка России</b> <i>Симоненко Л. Г., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Зулкарнеева З. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>



<b>44.</b>	<b>О необходимости развития службы внутреннего аудита и контрольно-ревизионной службы на российских предприятиях</b> <i>Симоненко Л. Г., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Ибраимова Ф. Б., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>45.</b>	<b>Экономический анализ в управлении предприятием. Учетно-аналитическое обеспечение в условиях цифровизации</b> <i>Симоненко Л. Г., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики строительства, Муллыминова Д. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>46.</b>	<b>Использование методов экономико-математического моделирования для прогноза стоимости жилья</b> <i>Айтпаева А. А., канд. с.-х. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Мамедова Г. А., заведующий лабораторией научно-просветительской деятельности, Тарасов Е. Ю., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>47.</b>	<b>Эффективность применения инструментов проектного финансирования</b> <i>Убогович Ю. И., канд. экон. наук, доцент, и. о. заведующего кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Тиненкова Н. К., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>48.</b>	<b>Конкурентные преимущества девелоперских компаний Астрахани</b> <i>Айтпаева А. А., канд. с.-х. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Зимина Ж. А., канд. с.-х. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Беспалова О. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

**СЕКЦИЯ 6**  
**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**  
**И МОДЕЛИРОВАНИЕ В ОРГАНИЗАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ**  
**И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ**

<b>Председатель:</b>	<i>Тен Татьяна Леонидовна, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Цифровая инженерия и IT-аналитика» Карагандинского университета Казпотребсоюза (г. Караганда, Казахстан)</i>
<b>Сопредседатель:</b>	<i>Соболева Вера Владимировна, кандидат педагогических наук, и. о. заведующего кафедрой систем автоматизированного проектирования и моделирования Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>Место проведения:</b>	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус, ауд. 209
<b>Время проведения:</b>	24 октября 2024 г. в 14:00

**Докладчики:**

<b>1.</b>	<b>Применение информационных технологий при подготовке учащихся по направлению подготовки «Землеустройство и кадастр» в учебном процессе ДОННАСА</b> <i>Чернышева О. А., канд. техн. наук, доцент кафедры «Специализированные информационные технологии и системы», Донбасская национальная академия строительства и архитектуры (г. Макеевка, Донецкая Народная Республика, Россия)</i>
<b>2.</b>	<b>Разработка модели информационной системы учета показателей эффективности работы сотрудников строительной компании</b> <i>Плешакова Л. А., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Сурова Е. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>3.</b>	<b>Проект информационной системы автоматического обнаружения и классификации очагов загрязненности городских территорий</b> <i>Шиккульский М. И., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Агапова А. П., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>4.</b>	<b>Информационная система оценки степени эрозии почв сельскохозяйственных земель на основе дистанционного зондирования</b> <i>Шиккульский М. И., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Курочкин В. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>5.</b>	<b>Проект программного модуля определения расчетных расходов водопотребления населенного пункта</b> <i>Окладникова С. В., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Войнова В. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>6.</b>	<b>Проект программного модуля гидравлического расчета водопроводной кольцевой сети</b> <i>Окладникова С. В., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Алябьев А. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>7.</b>	<b>Проект программного модуля для расчета технических характеристик системы автономной подачи холодной воды</b> <i>Окладникова С. В., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Шапошников С. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>8.</b>	<b>Игра «Тюремный покер» в пакете Mathcad</b> <i>Якубаев К. Д., канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Ибраимова Ф. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>9.</b>	<b>Группа симметрии ромба в пакете Mathcad</b> <i>Гордеева О. И., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>10.</b>	<b>Системы измерения углов и клеточные матрицы</b> <i>Якубаев К. Д., канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Колганко Ю. О., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>11.</b>	<b>Смарт-контракты: современный подход автоматизированного исполнения договорных отношений в строительстве</b> <i>Окладникова С. В., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Орлов В. С., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

12.	<b>Мобильное приложение для инженерно-строительных изысканий</b> <i>Садчиков П. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Кунчугаров М. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
13.	<b>Проектирование системы мониторинга эффективности труда строительной бригады</b> <i>Храмцовский И. А., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
14.	<b>Применение технологий искусственного интеллекта в системах вентиляции и кондиционирования</b> <i>Соболева В. В., канд. пед. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Бойправ А. В., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
15.	<b>Расчет сложных электрических цепей в Mathcad</b> <i>Тюлюпова С. С., старший преподаватель кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Куликова К. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
16.	<b>Интеграция языков программирования в учебные дисциплины области инфотелекоммуникаций</b> <i>Моглова О. А., старший преподаватель кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
17.	<b>Информационная система управления последовательностью выполнения строительно-монтажных работ при возведении объекта</b> <i>Садчиков П. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Трошин О. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
18.	<b>Информационная система учета средств индивидуальной защиты работников строительства и ЖКХ</b> <i>Шиккульский М. И., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Джантазаева А. К., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
19.	<b>Информационная система поддержки инженерных решений по управлению системами водоснабжения и водоотведения</b> <i>Садчиков П. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Глебов Н. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
20.	<b>Проект информационной системы по разработке фасадно-интегрируемых модулей</b> <i>Садчиков П. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Помарина А. С., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
21.	<b>Проект информационной системы по распределению операций технологического процесса при монтаже интегрированных фасадных модулей</b> <i>Садчиков П. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Карпова Д. Н., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
22.	<b>Проект информационной системы по организации монтажа интегрированных фасадных модулей</b> <i>Садчиков П. Н., канд. техн. наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Садчиков Н. П., магистрант, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>23.</b>	<b>Алгоритмы сортировки: пузырьком, вставками и гномья сортировка</b> <i>Кузякина Л. С., старший преподаватель кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Касумов З. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>24.</b>	<b>Пирамидальная, быстрая, интроспективная сортировки и их применение</b> <i>Кузякина Л. С., старший преподаватель кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Скороскокова М. В., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>25.</b>	<b>Оптимизация алгоритмов сортировки</b> <i>Кравченкова Е. П., ассистент кафедры «Автоматизированные системы обработки информации и управления», Бикчурина З. Д., студент, Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань, Россия);</i> <i>Кравченкова Т. П., старший преподаватель кафедры систем автоматизированного проектирования и моделирования, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>26.</b>	<b>Оптимизация системы вознаграждения преподавателей вузов</b> <i>Кравченкова Т. П., старший преподаватель кафедры «Автоматизированные системы обработки информации и управления», Кравченкова Е. П., ассистент кафедры «Автоматизированные системы обработки информации и управления», Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань, Россия)</i>

## СЕКЦИЯ 7

### ГЕОДЕЗИЯ, ГЕОЛОГИЯ И ЗЕМЕЛЬНЫЕ КАДАСТРЫ В СОВРЕМЕННОМ СТРОИТЕЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

<b>Председатель:</b>	<i>Сизов Александр Павлович, доктор технических наук, профессор кафедры кадастра и основ земельного права Московского государственного университета геодезии и картографии (г. Москва, Россия)</i>
<b>Сопредседатель:</b>	<i>Кособокова Светлана Рудольфовна, кандидат биологических наук, доцент, заведующий кафедрой геодезии, кадастрового учета Астраханского государственного архитектурно-строительного университета (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>Место проведения:</b>	г. Астрахань, ул. Татищева, 186, учебный корпус № 3, ауд. 208
<b>Время проведения:</b>	25 октября 2024 г. в 14:30

#### Докладчики:

<b>1.</b>	<b>Глобальная навигационная спутниковая система (ГНСС): возможности и перспективы</b> <i>Гаевский Е. Е., старший преподаватель кафедры «Общая экология и методика преподавания биологии», Белорусский государственный университет (г. Минск, Беларусь);</i> <i>Байбатов М. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>2.</b>	<b>Роль и место прикладной геодезии, фотограмметрии и дистанционного зондирования в строительстве гидростанций</b> <i>Мухин А. А., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Хабарова Е. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>3.</b>	<b>Методика геодезических измерений для обеспечения эксплуатации гидротехнических сооружений и объектов</b> <i>Мармилов А. Н., канд. геогр. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Бекбулатов Р. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>4.</b>	<b>Автоматизация маркшейдерских работ с использованием геоинформационных систем</b> <i>Кособокова С. Р., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Алиев М. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>5.</b>	<b>Инженерно-геодезическое обеспечение подготовки межевого плана земельного участка</b> <i>Кульвинская Е. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Разумова К. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>6.</b>	<b>Роль геоинформационных технологий в геоэкологических исследованиях</b> <i>Медведева Е. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Пономарев А. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>7.</b>	<b>От спутников к геодезическим данным: перспективы космических технологий</b> <i>Кособокова С. Р., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Басюк С. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>8.</b>	<b>Зеленые технологии в геодезии: внедрение устойчивых и экологически чистых методов в геодезической практике</b> <i>Медведева Е. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Алексеевская Ф. И., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>9.</b>	<b>Спутниковая геодезия: точные измерения и глобальное позиционирование</b> <i>Никифорова З. В., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Хабарова Е. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>10.</b>	<b>Методика создания гравиметрических карт на труднодоступные территории</b> <i>Стрелков С. П., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Ситмуханов В. Х., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>11.</b>	<b>Геодезический контроль подводных переходов магистральных трубопроводов</b> <i>Кондрашин К. Г., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Джумаханов М. Э., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>12.</b>	<b>Методика создания навигационных гравиметрических карт на труднодоступные территории на основе цифровых моделей рельефа</b> <i>Миронов Н. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Разумова К. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>13.</b>	<b>Особенности образования земельных участков для размещения линейных объектов на примере газопровода Лиманского района г. Астрахани</b> <i>Карабаева А. З., канд. геогр. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Бекбулатов Р. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

14.	<b>Разработка методики определения топографических особенностей морского дна с использованием геодезических данных</b> <i>Никифорова З. В., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Сиделева В. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
15.	<b>Маркшейдерские работы при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом</b> <i>Миронов Н. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Гусейнова И. Б., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
16.	<b>Современные технологии в геодезии: от традиционных методов к цифровизации</b> <i>Кульвинская Е. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Опарин Д. О., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
17.	<b>Применение беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) в геодезических измерениях</b> <i>Стрелков С. П., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Педаева А. Ш., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
18.	<b>Лазерное сканирование: принципы работы и технологии обработки данных</b> <i>Мармилов А. Н., канд. геогр. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Туктаров А. Ф., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
19.	<b>Интернациональные проекты и сотрудничество: анализ и обзор значимых международных проектов в области геодезии, таких как Global Geospatial Information Management (GGIM)</b> <i>Кондрашин К. Г., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Нуржанова Г. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
20.	<b>Моделирование земной поверхности в условиях изменения климата</b> <i>Стрелков С. П., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Темралиева М. М., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
21.	<b>Безопасность и защита данных в геодезии: вызовы и решения</b> <i>Кондрашин К. Г., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Гафарова С. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
22.	<b>Геоинформационные системы (ГИС) и их роль в современном градостроительстве</b> <i>Мухин А. А., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Кондратцев В. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
23.	<b>Технологии 3D-моделирования в геодезии: от плоскости к объему</b> <i>Мармилов А. Н., канд. геогр. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Сысоев О. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
24.	<b>Системы управления земельными ресурсами: роль геодезии в устойчивом развитии</b> <i>Никифорова З. В., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Луговенко Е. А., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
25.	<b>Тренды и инновации в обучении геодезистов: от теории к практике</b> <i>Кульвинская Е. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Пономарев И. С., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

<b>26.</b>	<b>Интеграция геодезических данных в интернет вещей (IoT)</b> <i>Петров Р. А., ассистент кафедры геодезии, кадастрового учета, Казиев А. Р., студент, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>27.</b>	<b>Этика и правовые аспекты в геодезии: защита личных данных и интеллектуальной собственности</b> <i>Кособокова С. Р., канд. биол. наук, доцент кафедры геодезии, кадастрового учета, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>28.</b>	<b>Геодезические сети и системы референции: будущее и перспективы</b> <i>Петров Р. А., ассистент кафедры геодезии, кадастрового учета, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>29.</b>	<b>Роль геодезии в природных катастрофах: профилактика и помощь</b> <i>Кульвинская Е. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>30.</b>	<b>Геодезия и устойчивое развитие: интеграция в национальные и международные программы</b> <i>Петров Р. А., ассистент кафедры геодезии, кадастрового учета, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>
<b>31.</b>	<b>Геодезия в условиях городской застройки: вызовы и решения</b> <i>Медведева Е. А., старший преподаватель кафедры геодезии, кадастрового учета, Астраханский государственный архитектурно-строительный университет (г. Астрахань, Россия)</i>

**XVIII Международная  
научно-практическая конференция  
профессорско-преподавательского состава,  
молодых ученых и студентов**

**«ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ  
СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА:  
ОБРАЗОВАНИЕ, НАУКА, БИЗНЕС»**

**Программа**

**г. Астрахань, 24–25 октября 2024 г.**

*Редактор Н. В. Грязнова*

Подписано к печати 23.10.2024

Формат 60×80 1/16. Усл. печ. 3,1. Уч.-изд. л. 2,9.  
Заказ № 4489. Тираж 5 экз.

---

Отпечатано в Астраханском государственном  
архитектурно-строительном университете  
(Информационно-издательский центр)  
414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 18  
Тел./факс: (8512) 66-72-24; 66-72-26  
E-mail: [iic@aucu.ru](mailto:iic@aucu.ru)