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

Потенциал интеллектуально одаренной молодежи – развитию науки и образования

Программа X Международного научного форума молодых ученых, инноваторов, студентов и школьников г. Астрахань, 27–28 апреля 2021 г.

Организационный комитет

Председатель: Золина Т.В. – доктор технических наук, профессор, и.о. ректора Астраханского государственного архитектурно-строительного университета

Заместитель председателя: Лежнина Ю.А. – кандидат технических наук, доцент, проректор по научной работе и международной деятельности Астраханского государственного архитектурно-строительного университета

Члены организационного комитета:

- 1) Богдалова Е.В. первый проректор АГАСУ;
- 2) Полевой Б Г. проректор по воспитательной работе АГАСУ;
- 3) Курбатова Т.К. начальник отдела научно-исследовательской работы АГАСУ;
- 4) Потапова И.И. декан экономического факультета АГАСУ;
- 5) Цитман Т.О. декан архитектурного факультета АГАСУ;
- 6) Абуова Г.Б. декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности $A\Gamma ACY$;
 - 7) Стрелков С.П. декан строительного факультета АГАСУ;
 - 8) Пригаро С.В. начальник управления информационных технологий АГАСУ;
 - 9) Гурылева В.В. начальник информационно-издательского центра АГАСУ.

Состав редакционной коллегии:

- 1) Золина Т.В. и.о. ректора (председатель редакционной коллегии);
- 2) Лежнина Ю.А. проректор по научной работе и международной деятельности (заместитель председателя редакционной коллегии);
- 3) Аляутдинова Ю.А. и.о. заведующей кафедрой инженерных систем и экологии, кандидат технических наук, доцент (ответственная за секцию «Устойчивое развитие городов: "зеленое" строительство, альтернативная энергетика, экологические и безопасные системы жизнедеятельности»);
- 4) Шикульская О.М. заведующая кафедрой пожарной безопасности и водопользования, доктор технических наук, профессор (ответственная за секцию «Техносферная безопасность и рациональное использование водных ресурсов»);
- 5) *Евдошенко О.И.* и.о. заведующего кафедрой систем автоматизированного проектирования и моделирования, кандидат технических наук, доцент, (ответственный за секцию «Современные информационные технологии получения, обработки и передачи информации в строительстве и архитектуре»);
- 6) *Цитман Т.О.* член Союза архитекторов России, декан архитектурного факультета, доцент кафедры архитектуры и градостроительства (ответственная за секцию «Развитие города в парадигме городской среды»);
- 7) *Митиченко И.А.* заведующая кафедрой экономики строительства, кандидат экономических наук, доцент (ответственная за секцию «Актуальные научные исследования: экономика, управление, инвестиции и инновации»);
- 8) Сызранов А.В. и.о. заведующего кафедрой философии, социологии и лингвистики, кандидат исторических наук, доцент (ответственный за секцию «Социально-гуманитарные исследования как фактор устойчивого развития региона»);
- 9) Купчикова Н.В. заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент (ответственная за XXIX Международную научно-практическую конференцию «Научный потенциал организационно-управленческого инжиниринга в реализации инвестиционно-строительного и жилищно-коммунального комплексов»).

Пленарное заседание

Время проведения: 27 апреля 2021 года в 11.00 Адрес проведения: г. Астрахань, ул. Татищева, д. 18

	Ч	АСТЬ 1. ПРИВЕТСТВИ	Œ	
Время (ориенти- ровочно)	Ф.И.О.	Должность	Время выступ- ления (мин)	Примечание
11.00– 11.05	Золина Татьяна Владимировна	Ректор Астраханского государственного архитектурно-строительного университета	5–7	Приветственное слово (очно)
11.05- 11.10	Гутман Виталий Александрович	Министр образования и науки Астраханской области	5–7	Приветственное слово (очно)
11.10– 11.15	Полумордвинов Олег Анатольевич	Министр строитель- ства и жилищно-ком- мунального хозяйства Астраханской области	5–7	Приветственное слово (очно)
	ЧАСТІ	5 2. ПРИВЕТСТВИЕ О Н	ІЛАЙН	
11.15- 11.20	Акимов Павел Алексеевич	Ректор Национально- исследовательского Московского государ- ственного строитель- ного университета (НИУ МГСУ) (Россия)	5–7	Приветственное слово (онлайн)
11.20– 11.25	Борзенков Владимир Тихонович	Проректор по международной деятельности Санкт-Петербургского горного университета (Россия)	5–7	Приветственное слово (онлайн или видеоприветствие)
11.25- 11.30	Шакуликова Гульзада Танирбергеновна	Ректор Атырауского университета нефти и газа имени Сафи Утебаева (Республика Казахстан)	5–7	Приветственное слово (онлайн или видеоприветствие)
11.30– 11.35	Маркелов Константин Алексеевич	Ректор Астраханского государственного университета (Россия)	5–7	Приветственное слово (онлайн)
		ІАД, ОТРАЖАЮЩИЙ І НОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ		ЕНИЯ
11.35– 11.45	Соловьев Александр Александрович	Общественный пред- ставитель АСИ в Аст- раханской области (Россия)	5–10	Доклад о направлениях сотрудничества вузов с НКО АСИ и

	T	1		
				возможностях
				для студентов
				(онро)
				Доклад «Инстру-
				мент для уста-
		2		новки контактов
		Заведующий кафедрой		между зарубеж-
11 45	Левашенко	информатики факуль-		ными консуль-
11.45-	Виталий	тета управления и ин-	5–10	тантами,
11.55	Григорьевич	форматики универси-		национальными
	1 1	тета Жилины		руководителями
		(Словакия)		и молодыми ис-
				следователями»
				(онлайн)
		Старший преподава-		(Olisianii)
	Аникина	тель		Доклад о круж-
11.55-	Полина Полина	Кафедры архитектуры	5–10	ковых школьных
12.05	Валерьевна	и градостроительства	3-10	направлениях
	Балерьсьна	АГАСУ (Россия)		АГАСУ (очно)
		Al ACT (LOCCUM)		Покнон о моноор
12.05-	Неделько	Студент гр. ПГС-31-18		Доклад о направ-
12.05		АГАСУ (Россия)	5–10	лениях студенче-
12.13	Дмитрий	АГАСУ (Россия)		ской работы
TIA CITY A	TOPMECTREIII			АГАСУ (очно)
НАУКИ	ТОРЖЕСТВЕНН 13A АКТИВНОЕ	ОЕ НАГРАЖДЕНИЕ СТ УЧАСТИЕ В НАУЧНОЙ	і <u>уденто</u> І <u>деяте</u> лі	ьности вуза
12.15-	Золина			Награждение
12.35	Татьяна	Ректор АГАСУ	10–15	студентов
	Владимировна			, and the second
		ИЯ ОБЛОЖКИ НОВОГО		
АГАСУ.		ОЕ НАГРАЖДЕНИЕ П		ЛЯ КОНКУРСА
	НА ЛУ	<u>ЧШУЮ ОБЛОЖКУ ЖУ</u>	РНАЛА	
	Курбатова	Начальник отдела		Презентация
12.35-	Татьяна	научно-исследователь-	5–7	обложки нового
12.40	Камильевна	ской работы АГАСУ	3-7	сетевого жур-
	Камильсьна	ской работы АТАСУ		нала АГАСУ
12.40-	Золина			Напроменения
12.40	Татьяна	Ректор АГАСУ	1–2	Награждение победителя
12.43	Владимировна			пооедителя
ЧАСТ	ъ 6. ЗАВЕРШЕНИ	ІЕ ПРОГРАММЫ. НАП	YTCTBEH	ное слово.
		ІО ДАЛЬНЕЙШИМ МЕ		
		Проектор по научной		
12.45-	Лежнина Юлия	работе и международ-		
12.50	Аркадьевна	ной деятельности	5–7	Речь
12.50	тркадосына	АГАСУ		
	YACTL 7 RARE	РШЕНИЕ ПЛЕНАРНОГ	ОЗАСЕЛА	НИЯ.
		МУЗЫКАЛЬНАЯ ПАУЗ		
12.50	Manager			Выступление
12.50-	Магомед	Студент	3–5	на синтезаторе
13.00	Рабаданов	-		с композицией
-			· I	

Мероприятия

Дата проведения	Место проведения	Наименование мероприятия
28 апреля	ауд. 416,	Заседание круглого стола
2021 г.	главный корпус	«Мастер-план города Астрахани»
12:00	АГАСУ, г. Астра-	Модератор: Кудрявцева С.П., заслуженный архи-
	хань, ул. Тати-	тектор РФ, член Союза архитекторов РФ, гене-
	щева, 18	ральный директор СРО АС «Гильдия проектиров-
		щиков АО», доцент кафедры архитектуры и градо-
		строительства Астраханского государственного
		архитектурно-строительного университета, г. Аст-
		рахань, Россия
28 апреля	ауд. 416,	Work shop «Экоарт»
2021 г.	главный корпус	Модераторы: Цитман Т.О., член Союза архитек-
14:00		торов РФ, декан архитектурного факультета, до-
		цент кафедры архитектуры и градостроительства
	щева, 18	1 1 1
		1 2 2
		1
20 ormorg	aver 412 propyvyř	
12.00		
	тищева, то	1
28 апреля	аул 303	
_		
		Модератор: Муканов Р.В., старший преподаватель
		кафедры инженерных систем и экологии Астра-
		ханского государственного архитектурно-строи-
		тельного университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля	ауд. 207,	Олимпиада по программированию «Я в мире IT»
12:00		* *
	Татищева 20а	1
		1
		1 1
28 япреля	аул. 207	
	Татищева 20а	вания кандидат технических наук, доцент Астра-
28 апреля 2021 г. 12:00 28 апреля 2021 г. 10:00	ауд. 412, главный корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 18 ауд. 303, 6 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Сеченова, 2. ауд. 207, главный корпус АГАСУ, Татищева 20а ауд. 207, главный корпус АГАСУ, Татищева 20а	торов РФ, декан архитектурного факультета, д цент кафедры архитектуры и градостроительст Астраханского государственного архитектурн строительного университета, г. Астрахань, Росси Аникина П.В., ассистент кафедры архитектуры и гр достроительства Астраханского государственно архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Мастер-класс «МооdВоагd интерьера» Модератор: Волошина А.С., член Союза дизайнов РФ, доцент кафедры дизайна и реставращ Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Росси Мастер-класс «Современные системы отоплиния» «Проектирование и монтаж системы отоплиния здания» для студентов группы МО — курс Колледж жилищно-коммунального хозяйства Модератор: Муканов Р.В., старший преподавате кафедры инженерных систем и экологии Астраханского государственного архитектурно-стротельного университета, г. Астрахань, Россия Олимпиада по программированию «Я в мире IT Модераторы: Евдошенко О.И., заведующий к федрой систем автоматизированного проектир вания кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-стротельного университета, г. Астрахань, Россия; Садчиков О.И., кандидат технических наук, д цент кафедры систем автоматизированного проектирования Астраханского государственного арх тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Мастер-класс «Основы программированного проектирования Астраханского государственного арх тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Мастер-класс «Основы программирования». Модераторы: Евдошенко О.И., заведующий к федрой систем автоматизированного проектированоры: Евдошенко О.И., заведующий к федрой систем автоматизированного проектиранного проектированоры: Евдошенко О.И., заведующий к федрой систем автоматизированного проектированого проектиранного проектированного проектирова

Г	T	
		ханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Садчиков О.И., кандидат технических наук, доцент кафедры систем автоматизированного проектирования Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля	ауд. 205,	Олимпиада по технике безопасности
2021 г. 12:00	6 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Сеченова, 2 / Шахтёрский переулок, 2 / Льва Толстого, 29	Модератор: <i>Бодня М.С.</i> , кандидат биологических наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
27 апреля	ауд. 209,	Лекция «Роль банковского сектора в развитии
2021 г.	10 корпус АГАСУ,	экономики региона»
15:30	г. Астрахань,	Модератор: Синченко В.С., управляющий Астрахан-
20	ул. Татищева, 186	ским отделением банка ВТБ, г. Астрахань, Россия
28 апреля 2021 г.	ауд. 203, 10 корпус АГАСУ,	Мастер класс «Интернет-маркетолог – профессия будущего»
10:30	г. Астрахань,	Модераторы: Косарлукова Н.А., старший препода-
1000	ул. Татищева,18б	ватель кафедры экономики строительства Астра-
		ханского государственного архитектурно-строи-
		тельного университета, г. Астрахань, Россия;
		Кузнецов С.В., директор ООО «АМС», г. Астра-
		хань, Россия
28 апреля 2021 г. 12:30	ауд. 209, 10 корпус АГАСУ,	Круглый стол «Актуальные проблемы Астраханской области: экономика, управление, инвестиции
2021 г. 12:30	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия
2021 г. 12:30	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы
2021 г. 12:30	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса»
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса» Модераторы: Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса» Модераторы: Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия;
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса» Модераторы: Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Иншина М.С., руководитель Центра инноваций со-
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса» Модераторы: Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Иншина М.С., руководитель Центра инноваций социальной сферы, г. Астрахань, Россия;
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса» Модераторы: Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Иншина М.С., руководитель Центра инноваций социальной сферы, г. Астрахань, Россия; Черемных Е.О., старший преподаватель кафедры
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса» Модераторы: Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Иншина М.С., руководитель Центра инноваций социальной сферы, г. Астрахань, Россия; Черемных Е.О., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государ-
2021 г. 12:30 28 апреля 2021 г.	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186 ауд. 203, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань,	ской области: экономика, управление, инвестиции и инновации» Модераторы: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абдулова С.Ю., начальник отдела мониторинга и поддержки инновационной деятельности Министерства экономического развития Астраханской области, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия Панельная дискуссия «Современные проблемы социально-ориентированного бизнеса» Модераторы: Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Иншина М.С., руководитель Центра инноваций социальной сферы, г. Астрахань, Россия; Черемных Е.О., старший преподаватель кафедры

20	200	0
28 апреля 2021 г. 16:00	ауд. 209, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 18б	Открытая лекция «Экономическая модель: история и развитие» Модератор: Зайцев С.В., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия
29 апреля 2021 г. 10:30	ауд. 209, 10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186	Открытая лекция «Для чего люди придумали блокчейн и что это такое?» Модератор: <i>Мкртичян В.С.</i> , главный управляющий Университета управления, информационной науки и технологий, Сидней, Австралия
28 апреля 2021 г. 14:00	ауд. 203, 6 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Сеченова, 2 / Шахтёрский пере- улок, 2 / Льва Толстого, 29	Открытая лекция «Обзор изменений законодательства в сфера охраны труда и пожарной безопасности» Модератор: Бодня М.С., кандидат биологических наук, доцент кафедры пожарной безопасности и водопользования Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия университет, г. Астрахань (Россия)
28 апреля 2021 г. 14:00–16:00	ауд. 501, 9 корпус колледжа строительства и экономики АГАСУ, г. Астра- хань, ул. Тати- щева, 18	Круглый стол «Авторские права граждан» Модератор: <i>Митячкина Е.С.</i> , кандидат юридических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
27 апреля 2021 г. 14:00	10 корпус АГАСУ, г. Астрахань, ул. Татищева, 186	Круглый стол «ГИС и системы приема информации с космических средств дистанционного зондирования и навигации в геодезической практике» Модератор: Кособокова С.Р., заведующая кафедрой геодезии и кадастрового учета, кандидат биологических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля 2021 г. 16:00	10 корпус АГАСУ г. Астрахань, ул. Татищева, 186	Мастер-класс «Исследование критических эксплуатационных параметров индивидуальных жилых комплексов с энергоэффективным лифтовым оборудованием» Модератор: Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля 2021 г. 14:00	Главный корпус АГАСУ, г. Астра- хань, ул. Тати- щева, 18б	Открытая лекция «Причины возникновения ошибок при проектировании строительных конструкций и их последствия на примере объектов Астраханской области» Модератор: Иванникова Е. В., главный инженер проектов ООО «Дельта-про», г. Астрахань, Россия

28 апреля	Главный корпус	Мастер-класс «Экспертное сопровождение в
2021 г.	АГАСУ, г. Астра-	строительстве и проектировании»
14:00	хань, ул. Тати-	Модераторы: Соловьёв Семён, эксперт строи-
14.00	щева, 18б	тельно-технических экспертиз ЭКЦ УМВД по
	щева, 100	_ ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `
		Астраханской области, г. Астрахань, Россия;
		Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспер-
		тизы, эксплуатации и управления недвижимостью,
		кандидат технических наук, доцент Астрахан-
		ского государственного архитектурно-строитель-
27	10 A FA CV	ного университета, г. Астрахань, Россия
27 апреля	10 корпус АГАСУ,	Мастер-класс «Школа инновационного консал-
2021 г.	г. Астрахань,	тинга для юных-экспертов в строительстве»
10:15	ул. Татищева, 18б	Модератор: Шаяхмедов Р.И., кандидат экономиче-
		ских наук, доцент кафедры экспертизы, эксплуата-
		ции и управления недвижимостью Астраханского
		государственного архитектурно-строительного
•	10 151 611	университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля	10 корпус АГАСУ,	Олимпиада «Лучший проектировщик проектно-
2021 г.	г. Астрахань,	конструкторской и экспертной студенческой ма-
10:00	ул. Татищева, 18б	стерской кафедры экспертизы, эксплуатации и
		управления недвижимостью»
		Руководитель: Купчикова Н.В., заведующая кафед-
		рой экспертизы, эксплуатации и управления не-
		движимостью, кандидат технических наук, доцент
		Астраханского государственного архитектурно-
		строительного университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля	10 корпус АГАСУ,	Олимпиада «Лучший сметчик проектно-конст-
2021 г.	г. Астрахань,	рукторской и экспертной студенческой мастерской
12:00	ул. Татищева, 18б	кафедры экспертизы, эксплуатации и управления
		недвижимостью»
		Руководитель: Купчикова Н.В., заведующая кафед-
		рой экспертизы, эксплуатации и управления не-
		движимостью, кандидат технических наук, доцент
		Астраханского государственного архитектурно-
		строительного университета, г. Астрахань, Россия.
		Модераторы: Лихобабин В.К., кандидат экономи-
		ческих наук, доцент кафедры экономики строи-
		тельства АГАСУ, г. Астрахань, Россия;
		Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспер-
		тизы, эксплуатации и управления недвижимостью,
		кандидат технических наук, доцент Астрахан-
		ского государственного архитектурно-строитель-
		ного университета, г. Астрахань, Россия

Работа секций

Дата проведения	Место проведения	Наименование мероприятия
27 апреля	Дистанционно	Секция 1 «Техносферная безопасность и рацио-
2021 г.	г. Астрахань,	нальное использование водных ресурсов»
14:00	ул. Татищева	Председатель: Шикульская О.М., заведующая кафед-
	18	рой пожарной безопасности и водопользования, док-
		тор технических наук, профессор Астраханского гос-
		ударственного архитектурно-строительного универ-
		ситета, г. Астрахань, Россия
27 апреля	Дистанционно	Секция 2 «Развитие города в парадигме городской
2021 г.	г. Астрахань,	среды»
14:00	ул. Татищева	Председатель: Цитман Т.О., член Союза архитекто-
	18	ров РФ, декан архитектурного факультета, доцент ка-
		федры архитектуры и градостроительства Астрахан-
		ского государственного архитектурно-строительного
		университета, г. Астрахань, Россия;
		Сопредседатель: Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров
		РФ, и.о. заведующей кафедрой дизайна и реставрации,
		доцент Астраханского государственного архитектурно-
27 апреля	Очно/дистан-	строительного университета, г. Астрахань, Россия Секция 3. «Социально-гуманитарные исследова-
27 апреля 2021 г.	ционно	Секция 3. «Социально-гуманитарные исследования как фактор устойчивого развития региона»
13:00–16:00.	г. Астрахань,	Председатель: Сызранов А.В., и.о. заведующего кафед-
13.00-10.00.	ул. Татищева,	рой философии, социологии и лингвистики, кандидат
	18, колледж	исторических наук Астраханского государственного
	строительства	архитектурно-строительного университета, г. Астра-
	и экономики	хань, Россия.
	АГАСУ,	Сопредседатель: Арясова А.Ю., кандидат политических
	ауд. 501 (9 кор-	наук, доцент кафедры философии, социологии и лингви-
	пус)	стики Астраханского государственного архитектурно-
		строительного университета, г. Астрахань, Россия
27 апреля	Очно	Секция 4 «Устойчивое развитее городов: "зеленое"
2021 г.	г. Астрахань,	строительство, альтернативная энергетика, экологи-
13:00	пер. Шахтер-	ческие и безопасные системы жизнедеятельности»
	ский / ул. Л.	Председатель: Аляутдинова Ю.А., и.о. заведующей ка-
	Толстого /	федрой инженерных систем и экологии, кандидат техни-
	ул. Сеченова, 2/20/2 от 205	ческих наук, доцент Астраханского государственного
	2/29/2, ауд. 205	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия.
		хань, госсия. Сопредседатель: <i>Бялецкая Е.М.</i> , кандидат техниче-
		ских наук, доцент инженерных систем и экологии, Аст-
		раханского государственного архитектурно-строи-
		тельного университета, г. Астрахань, Россия
27 апреля	Очно	Секция 5 «Современные информационные техно-
2021 г.	г. Астрахань,	логии получения, обработки и передачи информа-
14:00	ул. Татищева,	ции в строительстве и архитектуре»
	18, АГАСУ	Председатель: Петрова И.Ю., доктор технических
		наук, профессор кафедры систем автоматизирован-
		ного проектирования и моделирования Астрахан-

		ского государственного архитектурно-строительного
		университета, г. Астрахань, Россия;
		Сопредседатель: Евдошенко О.И., кандидат техниче-
		ских наук, доцент кафедры систем автоматизирован-
		ного проектирования и моделирования Астрахан-
		ского государственного архитектурно-строительного
		университета, г. Астрахань, Россия
27 апреля	Очно	Секция 6 «Научный потенциал личности школь-
2021 г.	г. Астрахань,	ника при изучении материальных памятников ис-
14.00	ул. Татищева	тории и культуры»
	18, ауд. 412,	Председатель: Бондарева Н.И., член Ассоциации ис-
	главный	кусствоведов РФ, кандидат педагогических наук, до-
	корпус	цент кафедры дизайна и реставрации Астраханского
	Ropingo	государственного архитектурно-строительного уни-
		верситета, г. Астрахань, Россия.
		Сопредседатель: Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров
		РФ, и.о. заведующей кафедрой дизайна и реставрации,
		доцент Астраханского государственного архитектурно-
27	0	строительного университета, г. Астрахань, Россия
27 апреля	Очно	Секция 7 «Актуальные научные исследования: эко-
2021 г.	г. Астрахань,	номика, управление, инвестиции и инновации»
13.00	ул. Татищева,	Председатель: Митченко И.А., заведующая кафедрой
	18б, корпус 10,	экономики строительства, кандидат экономических
	ауд. 209. и	наук, доцент Астраханского государственного архи-
	ВКС в ZOOM	тектурно-строительного университета, г. Астрахань,
		Россия.
		Сопредседатель: Потапова И.И., декан экономиче-
		ского факультета, кандидат экономических наук, до-
		цент кафедры экономики строительства Астрахан-
		ского государственного архитектурно-строительного
		университета, г. Астрахань, Россия
X	XIX Международ	ная научно-практическая конференция
		ганизационно-управленческого инжиниринга
	в реализаци	ии инвестиционно-строительного
	-	но-коммунального комплекса»
	,	Председатели: Федоров В.С., академик Российской
		академии архитектуры и строительных наук; заведу-
		ющий кафедрой «Строительные конструкции, здания
		и сооружения», доктор технических наук, профессор
		Российского университета транспорта (МИИТ), г.
		Москва, Россия;
		Курбацкий Е.Н., член Евразийской Ассоциации по сей-
		смологии, сейсмостойкому строительству и инженер-
		ной защите от стихийных бедствий, руководитель
		группы «Сейсмическое микрорайонирование» Межве-
		домственного совета по сейсмологии и сейсмостой-
		кому строительству; доктор технических наук, про-
		фессор кафедры «Тоннели и мосты» Российского уни-
		верситета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия;
		Калашников С.Ю., советник Российской академии ар-
		хитектуры и строительных наук; заведующий кафед-
1	İ	рой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижи-

	T	
		мости»; доктор технических наук, профессор Волго-
		градского государственного технического универси-
		тета, г. Волгоград, Россия.
		Сопредседатели: Philippe Regnault, construction man-
		ager Vinci Construction Grand Projects, Франция;
		<i>Емельянова</i> Γ . A ., доктор технических наук, профессор
		кафедры «Тоннели и мосты» Российского универси-
		тета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия;
		San Lin Tun, the teacher of the Technological Academy,
		Republic of the Union of Myanmar
27 апреля	Дистанционно	Секция № 1 «Биосферносовместимые технологии и
2021 г.	г. Астрахань,	новый подход в территориально-пространственном
13:00	ул. Татищева,	развитии современных городов и поселений»
15.00	18, главный	Председатель: Федоров В.С., академик Российской
	корпус	академии архитектуры и строительных наук; заведу-
	АГАСУ,	ющий кафедрой «Строительные конструкции, здания
	актовый зал	и сооружения», доктор технических наук, профессор
	arioddin ami	Российского университета транспорта (МИИТ), г.
		Москва, Россия.
		Сопредседатель: Купчикова Н.В., заведующая кафед-
		рой экспертизы, эксплуатации и управления недви-
		жимостью, кандидат технических наук, доцент Аст-
		раханского государственного архитектурно-строи-
		тельного университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля	Дистанционно	Секция № 2 « Фундаментальные научные основы
2021 г.	г. Астрахань,	проектирования и перспективы развития техноло-
10.00	ул. Татищева,	гий возведения зданий и сооружений»
10.00	18, главный	Председатель: Курбацкий Е.Н., член Евразийской Ас-
	корпус	социации по сейсмологии, сейсмостойкому строи-
	АГАСУ,	тельству и инженерной защите от стихийных бед-
	актовый зал	ствий, руководитель группы «Сейсмическое микро-
	uniobbili suli	районирование» Межведомственного совета по сей-
		смологии и сейсмостойкому строительству; доктор
		технических наук, профессор кафедры «Тоннели и
		мосты» Российского университета транспорта
		(МИИТ), г. Москва, Россия.
		Сопредседатель: Купчикова Н.В., заведующая кафед-
		рой экспертизы, эксплуатации и управления недви-
		жимостью, кандидат технических наук, доцент Аст-
		•
	İ	LDAXAHCKOFO FOCV/JADCTREHHOFO ADXATEKTVDHO=CTDOA=
		раханского государственного архитектурно-строительного университета. г. Астрахань. Россия
28 апреля	Листаниионно	тельного университета, г. Астрахань, Россия
28 апреля 2021 г.	Дистанционно г. Астрахань.	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий ин-
2021 г.	г. Астрахань,	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объ-
	г. Астрахань, ул. Татищева,	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости»
2021 г.	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости» Председатель: Калашников С.Ю., советник Россий-
2021 г.	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости» Председатель: Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; за-
2021 г.	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ,	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости» Председатель: Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация
2021 г.	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости» Председатель: Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук,
2021 г.	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ,	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости» Председатель: Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук, профессор Волгоградского государственного техни-
2021 г.	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ,	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости» Председатель: Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук, профессор Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия.
2021 г.	г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ,	тельного университета, г. Астрахань, Россия Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости» Председатель: Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук, профессор Волгоградского государственного техни-

28 апреля 2021 г. 14.00	Дистанционно г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ, актовый зал	кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия Секция № 4 «Современные геодезические технологии в организационно-управленческом инжиниринге» Председатель: Стрелков С.П., декан строительного факультета, кандидат биологических наук Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия. Сопредседатель: Кособокова С.Р., заведующая кафед-
		рой геодезии и кадастрового учета, кандидат биологических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
	Х област	ная научно-исследовательская
		я конференция «Шаг в будущее»
28 апреля	Очно	Секция № 1 « Научно-исследовательская работа
2021 г.	Астраханская	студентов и школьников по социально-экономи-
09.00	область, Ено- таевский	ческому, гуманитарному, естественно-научному направлениям»
	район, с. Ни-	Председатель: Кондратьева Ю.И., педагог-организа-
	кольское, Ено-	тор Енотаевского филиала Астраханского государ-
	таевский фи-	ственного архитектурно-строительного универси-
	лиал, АГАСУ	тета, с. Енотаевка, Россия.
		Сопредседатель: <i>Василенкова Н.А.</i> , специалист по жанрам творчества МКУК Никольский «СДК» МО «Никольский сельсовет», с. Никольское, Россия
28 апреля	Очно	Секция № 2 « Научно-исследовательская работа
2021 г.	Астраханская	студентов в рамках освоения профессиональных
09.00	область, Ено-	модулей и дисциплин общепрофессионального и
	таевский	профессионального цикла»
	район, с. Ни-	Председатель: Кузнецова В.Г., директор Енотаевского
	кольское, Ено-	филиала Астраханского государственного архитек-
	таевский фи- лиал АГАСУ	турно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия. Сопредседатель: <i>Гермашева О.Ю.</i> , заместитель по
	лиал АГАСУ	учебно-производственной работе Черноярского гу-
		бернского колледжа, с. Соленое Займище, Россия
28 апреля	Очно	Секция № 3 « Научно-исследовательская работа
2021 г.	Астраханская	студентов, школьников в рамках освоения обще-
09.00	область, Ено-	образовательных дисциплин»
	таевский	Председатель: Стрелкова Н.А., заместитель по учебно-
	район, с. Ни-	производственной работе Енотаевского филиала Астра-
	кольское, Ено-	ханского государственного архитектур-но-строитель-
	таевский фи- лиал АГАСУ	ного университета, с. Енотаевка, Россия. Сопредседатель: <i>Хохлова Г.А.</i> , председатель МО
	лиал АГАСУ	предметов общеобразовательного цикла Енотаев-
		ского филиала Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия

Секция 1

«Техносферная безопасность и рациональное использование водных ресурсов»

Председатель: Шикульская О.М., заведующая кафедрой пожарной безопасно-

сти и водопользования, доктор технических наук, профессор Астраханского государственного архитектурно-строительного

университета, г. Астрахань, Россия

Форма проведения: дистанционно

Время проведения 27–28 апреля 2021 г. в 14.00.

Докладчики:

	Докладчики:
1.	Интенсификация процесса обезвоживания осадков сточных вод на очист-
	ных станциях
	Усынина А.Ю., старший преподаватель Астраханского государственного архи-
	тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Гусев Г.В., студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-
	ного университета, г. Астрахань, Россия
2	Эффективность использования синтетических и полусинтетических сорбен-
	тов для очистки воды от нефтепродуктов
	Усынина А.Ю., старший преподаватель Астраханского государственного архи-
	тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Гусев Г.В., Голубев Р.Р., студенты Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
3.	Государствиная политика защиты водных ресурсов в западной Африке
	Киреева И.Ю., кандидат биологических наук, доцент Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Диоманде Тиамба, магистрант Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
4.	Особенности тушения пожаров на потенциально опасных объектах на тер-
	ритории Астраханской области
	Киреева И.Ю., кандидат биологических наук, доцент Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Багдагюлян Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Богатырев И.Т., заместитель начальника службы пожаротушения – начальник
	дежурной смены службы пожаротушения Федеральной противопожарной
	службы ГПС Главного управления МЧС России по Астраханской области, г. Аст-
	рахань, Россия
5.	Распространенные нарушения требований безопасности на опасных произ-
	водственных объектах
	Киреева И.Ю., кандидат биологических наук, доцент Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Аксенова И.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
6.	Особенности использования ингибиторов в автоматических установках по-
	жаротушения
	P атьева A . Γ ., Якутин E . A ., C италиева O . A ., $Ш$ умилина Π . B ., c туденты A страхан-
	ского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-
	хань, Россия

_	
7.	Экологическая проблема микрополимеров и способы ее решения
	Мухамбеталиева С.А., студентка Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
8.	Особенности использования пенообразователей в пожаротушении
	Беглова А.М., Буренин А.А., студенты Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
9.	Тушение пожаров инертными и другими газами
	Степанова Н.А., Юлдашева М.Х., Белов Н.О., студенты Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
10.	Огнетушащие вещества и их влияние на окружающую среду
	Валиулина Л.М., Стаферов В.Е., Бажанов С.В., студенты Астраханского госу-
	дарственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
11.	Разные виды и свойства воды. Особенности применения
11.	Никифоров Г.Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государствен-
	Ного архитектурно-строительного университета г Астрахань Россия
12	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
12.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния ат-
12.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха
12.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха <i>Чернышова А.Г.</i> , кандидат географических наук, доцент Астраханского государ-
12.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
12.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государствен-
	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова $A.\Gamma$., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова $A.M$., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
12.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на при-
	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга
	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архи-
	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности,
	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитек-
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности,
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Предотвращение чрезвычайных ситуаций на станциях водоподготовки
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Предотвращение чрезвычайных ситуаций на станциях водоподготовки Удовицкая Т.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Предотвращение чрезвычайных ситуаций на станциях водоподготовки Удовицкая Т.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Предотвращение чрезвычайных ситуаций на станциях водоподготовки Удовицкая Т.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кабуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности,
13.	Развитие систем контроля и мониторинга в области изучения состояния атмосферного воздуха Чернышова А.Г., кандидат географических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Капизова А.М., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Оценка качества природной воды в условиях паводка и «цветения» на примере р. Волга Пакалова Е.В., Медведев А.А., студенты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследование методов очистки сточных вод от нефтепродуктов Курбанова М.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Предотвращение чрезвычайных ситуаций на станциях водоподготовки Удовицкая Т.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Современные бетонные ступенчатые водосбросы в Китае **16.** Hань Φ эн, кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры портов и морских берегов транспортного строительного института Шаньдунского университета путей сообщения, г. Шаньдунь, Китайская Народная Республика 17. Моделирование процессов экстренного реагирования при пожаре на радиактивно опасном объекте Есмагамбетов Т.У., старший преподаватель Карагандинского экономического университета Казпотребсоюза, г. Караганда, Республика Казахстан; Князева Л.И., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Шикульская О.М., заведующая кафедрой пожарной безопасности и водопользования, доктор технических наук, профессор Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 18. Моделирование процессов экстренного реагирования при пожаре на строительном объекте Есмагамбетов Т.У., старший преподаватель Карагандинского экономического университета Казпотребсоюза, г. Караганда, Республика Казахстан; Мулина А.М., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Шикульская О.М., заведующая кафедрой пожарной безопасности и водопользования, доктор технических наук, профессор Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование процессов экстренного реагирования при пожаре на хими-18. чески опасном объекте Есмагамбетов Т.У., старший преподаватель Карагандинского экономического университета Казпотребсоюза, г. Караганда, Республика Казахстан; Гуреева Н.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Шикульская О.М., заведующая кафедрой пожарной безопасности и водопользования, доктор технических наук, профессор Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 19. Современный опыт проектирования и строительства ступенчатых водосбросов в Российской Федерации Есмагамбетов Т.У., старший преподаватель Карагандинского экономического университета Казпотребсоюза, г. Караганда, Республика Казахстан; Гуреева Н.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Шикульская О.М., заведующая кафедрой пожарной безопасности и водопользования, доктор технических наук, профессор Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 20. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовершенствования противопожарного водоснабжения Алиева Π , студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Ушивцев В.Б., кандидат биологических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 21. Обзор современных научных исследований в области прогностического планирования протекания пожара Бадмаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

 Самсонов В.В., старший преподаватель Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области моделирования пр цессов предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Виноградова А., студентка Астраханского государственного архитектурно-стр ительного университета, г. Астрахань, Россия; Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования отнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Обзор современных научных исследований
 Обзор современных научных исследований в области моделирования пр пессов предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Виноградова А., студентка Астрахань, Россия; Попов Г.Н., старший преподаватель Астрахань, Россия; Попов Г.Н., старший преподаватель Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия иправления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханьского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия ственного архитектурно-строительного университета, г.
 цессов предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Виноградова А., студентка Астраханского государственного архитектурно-стр ительного университета, г. Астрахань, Россия; Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханьского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовещенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного архитектурно-строительного университета, г. Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Совор современных научных исследований в области разработки и усовещенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Совор со
 Виноградова А., студентка Астраханского государственного архитектурно-стр ительного университета, г. Астрахань, Россия; Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 23. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 24. Обзор современных научных исследований в области отнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактическом направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеј шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Современных научных исследований в области разработки и усовеј шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного унарерситета, г. Астрахань, Россия Современных научных исследован
ительного университета, г. Астрахань, Россия; Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 23. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Респянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 24. Обзор современных научных исследований в области отнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Респянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, т. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовещенствования отнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Респянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Респянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Собор современных научных исследований в области разработки и усовещенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астраха
 Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строителного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области отнестойкости мат риалов зданий и объектов Ипьющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовешенствования отнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного орменных научных исследований в области разработки и усовешенствования противопожарных исследований в области разработки и усовешенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астраханского государственного архитектурно-строительного уни
 турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханького госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противоножарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного осударственного архитектурно-строительного осударственного архитектурно-строительного осударственного архитектурно-строительного осударственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строительного осударственного архитектурно-строительного осударственного архи
 Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строител ного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области отнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований оперативно-тактическом направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противоножарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
 шенствования технических средств, предназначенных для спасения людей Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строител ного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астрахань, Россия ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строителного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовешенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовешенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
 Ивченко А., студент Астраханского государственного архитектурно-строителного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 24. Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактическом направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-строт тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строитель
ного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 24. Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строителного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
 Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 24. Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовещентвования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-строт тельного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовешенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-стр
 ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 24. Обзор современных научных исследований в области огнестойкости мат риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 24. Обзор современных научных исследований в области огнестойкости матриалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стротельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строителного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовещенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стротельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовещенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 риалов зданий и объектов Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного от от от от от от от от от от от от от
 Ильющенков Е., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований оперативно-тактическог направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строителного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовет шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовет шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного отсударственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строительного государ
тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строител ного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований оперативно-тактического направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитетурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стротельного университета, г. Астрахань, Россия; Ресиянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовешенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного сосударственного архитектурно-строительного сосударственного архитектурно-строительного сосударственного архитектурно-строительного государственного архитектурно-строительного сосударственного архитектурно-строительного государственного государственного государственн
 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строител ного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-стром тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-стром ственного архитектурно-стром тельного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного от от от от от от от от от от от от от
 25. Обзор современных научных исследований оперативно-тактической направления Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строител ного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного строительного архитектурно-строительного сосударственного архитектурно-строительного сосударственного архитектурно-строительного государственного государственного государственного государственного государственного государственного
 направления
 Кисаев А., студент Астраханского государственного архитектурно-строител ного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
ного университета, г. Астрахань, Россия; Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного государственного государственного архитектурно-строительного государственного го
 Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасност кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архите турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного строительного строительного архитектурно-строительного строительного архитектурно-строительного строительного строительного архитектурно-строительного строительного строительного архитектурно-строительного строительного строительного архитектурно-строительного строительного строительного строительного строительного архитектурно-строительного строительного строите
 турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 26. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовеменствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стротельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госудаственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усовещенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 Обзор современных научных исследований в области разработки и усовем шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стротельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усовем шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 шенствования огнетушащих веществ Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 Кожевников В., студент Астраханского государственного архитектурно-стро тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
тельного университета, г. Астрахань, Россия; Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 Реснянская А.С., кандидат химических наук, доцент Астраханского госуда ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
 ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
27. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
шенствования противопожарных систем Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
Королева Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архите
турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
28. Обзор современных научных исследований в области государственного п
жарного надзора
K упряшин Γ ., студент Астраханского государственного архитектурно-стро
тельного университета, г. Астрахань, Россия;
Самсонов В.В., старший преподаватель Астраханского государственного арх
тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
29. Обзор современных научных исследований в области разработки и усове
шенствования технических средств газодымозащиты
Куспанов С., студент Астраханского государственного архитектурно-строител
ного университета, г. Астрахань, Россия;
Самсонов В.В., старший преподаватель Астраханского государственного арх
тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

30.	Обзор современных научных исследований в области разработки и усовер-
	шенствования огнетушащих веществ
	Сарабьев Д., студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-
	ного университета, г. Астрахань, Россия;
	Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
31.	Обзор современных научных исследований в области информационных тех-
	нологий
	Скатов Е.С., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
32.	Обзор современных научных исследований в области разработки и усовер-
	шенствования технических средств сигнализации и оповещения
	Сутуева К., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
33.	Обзор современных научных исследований в области разработки и усовер-
	шенствования технических средств противопожарной автоматики
	<i>Телеуов М.</i> , студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-
	ного университета, г. Астрахань, Россия;
	Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
34.	Обзор современных научных исследований в области профилактики пожаров
	Удовицкая Т., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Самсонов В.В., старший преподаватель Астраханского государственного архи-
	тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
35.	Обзор современных научных исследований в области пожарной техники
	Чернова П., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Попов Г.Н., старший преподаватель Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

Секция 2

«Развитие города в парадигме городской среды»

Председатель: Цитман Т.О., член Союза архитекторов РФ, декан архитектур-

ного факультета, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-стро-

ительного университета, г. Астрахань, Россия

Сопредседатель: Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров РФ, и.о. заведующей

кафедрой дизайна и реставрации, доцент АГАСУ, г. Астрахань,

Россия

Место проведения: г. Астрахань, ул. Татищева, 18, АГАСУ, главный корпус

Время проведения: заседание секции – 27 апреля 2021 г. в 14:00 ВКС (дистанцион-

ный формат);

мероприятия секции – 28 апреля 2021 г. (ауд. 412, 416)

Докладчики:

Силуэтный анализ внедрения современной архитектуры в историческую за-1. стройку г. Астрахани Самойличенко А.И., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Веденеева О.В., ассистент кафедра архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 2. Урбоэкологический подход к градостроительной структуре г. Астрахани Ельчанинова К.А., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архитектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 3. Градоэкологические принципы развития прибрежных зон на примере крупных городов Поволжья Новикова К.М., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Прошунина K.A., член Союза архитекторов $P\Phi$, и.о. заведующей кафедрой архитектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 4. Градостроительная экология. Экогород Астрахань Толстова И.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архитектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 5. Строительство и перспективы развития железных дорог России Наими М.К. студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Сабиров Д.Р., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Конструктивные схемы деревянного зодчества г. Астрахани 6. Карпенко Д.Д., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богатырева А.В., старший преподаватель Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 7. Объемные структуры в архитектуре Чернышова Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богатырева А.В., старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 8. Оптимизация объемно-планировочных решений жилого дома усадебного типа Руднева С.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кожевникова Ю.Г., кандидат технических наук, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строитель-

ного университета, г. Астрахань, Россия

- 9. Оптимизация конструктивных решений жилого дома усадебного типа Гайфитдинова С.Ю., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Кожевникова Ю.Г., кандидат технических наук, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- 10. Мастер-план жилой застройки в г. Астрахани

 Александрова Я.Н., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия;

 Цитман Т.О., член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета,
 доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- 11. Академия тенниса с прилегающей территорией в г. Астрахани Дорохова Д.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Цитман Т.О., член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- 12. Градостроительная организация набережной Трусовского района Измайлова И.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Цитман Т.О., член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- 13. Автопарк с прилегающей территорией в г. Астрахани Карапемян А.Г., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Цимман Т.О., член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- 14. Многофункциональный жилой комплекс с прилегающей территорией в г. Астрахани Коровина А.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-ительного университета, г. Астрахань, Россия; Китчак О.И., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- **15.** Медицинский центр с прилегающей территорией в г. Астрахани Соколова К.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Китчак О.И., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- 16. Мастер-план на развитие территории вдоль р. Царев в г. Астрахани
 Трусова П.О., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро ительного университета, г. Астрахань, Россия;
 Китчак О.И., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и гра достроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного
 университета, г. Астрахань, Россия

17. Экопоселение в Астраханской области

Васильев К.В., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Китичак О.И., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

18. Реабилитационный центр для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата

Дурнова Д.Ю., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Pыкалина H.O., член Союза архитекторов PФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

19. Пенитенциарное учреждение в Астраханской области

Кальфа А.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-тельного университета, г. Астрахань, Россия;

Рыкалина Н.Ю., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

20. Приспособление здания «Дома быта» под многоквартирный жилой дом в г. Астрахани

Костеев А.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Рыкалина Н.Ю., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

21. Организация общественных пространств в структуре городских акваторий *Смыслина Е.Д.*, студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Рыкалина Н.Ю., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

22. Эмпирические особенности восприятия архитектуры

Салахутовного врхитектурностро-ительного университета, г. Астрахань, Россия;

 $Hoвинская\ H.A.$, ассистент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

23. Актуальность архитектурного развития малых городов России

Соловьева Π .Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Новинская Н.А., ассистент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

24. Принципы структурной организации и композиции в музыке и архитектурной среде

Кузякина А.И., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Новинская Н.А., ассистент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

25. Цифровая архитектура

Донченко A.B. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Безроднова В.В., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

26. Особенности архитектуры в эпохи сталинизма

Карпенко Д.Д. студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Безроднова В.В., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

27. Инженерные достижения в архитектуре Рима

 Γ ладов Γ .A., студент Астраханского государственного архитектурно-стро-ительного университета, г. Астрахань, Россия;

Безроднова В.В., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

28. Экологические парковки

Рстакян А.С., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Безроднова В.В., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

29. Архитектура современного города

Майорова И.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Безроднова В.В., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

30. Научно-исследовательский центр водных технологий в г. Астрахани

Тальникова Ж.Т., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архитектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

31. Социальный центр Кризисной реабилитации женщин в г. Астрахани

Абдулина Е.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архитектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

32. Модульный студенческий кампус в г. Астрахани

Aсламазова A.E., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

 $Иванченко\ U.A.$, член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

33. Комплексная жилая застройка для военнослужащих

 Γ орбунова A.М., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Безроднов Г.А., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строитель-ного университета, г. Астрахань, Россия

34. Общественные пространства набережных р. Кутум в г. Астрахани

Ергушова В.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

 $Иванченко \ U.А.$, член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

35. Мусороперерабатывающий завод в Астраханской области

Костина М.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Васильева A.A., член Союза архитекторов $P\Phi$, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строитель-ного университета, г. Астрахань, Россия

36. Реабилитационный центр для лечения детей с применением анималотерапии

Куперман М.Н., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Кудрявцева С.П., член Союза архитекторов РФ; заслуженный архитектор РФ; почетный строитель РФ; почетный работник образования РФ; доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия

37. Детский оздоровительный круглогодичный лагерь в Астраханской области *Любаева В.В.*, студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архитектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

38. Спа-центр в г. Астрахани

Магомедова Е.Б., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

Долотказина Н.С., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

39. Научно-экологический центр в г. Астрахани

Мусагалиева Д.Ю., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия;

Кудрявцева С.П., член Союза архитекторов РФ; заслуженный архитектор РФ; Почетный строитель РФ; почетный работник образования РФ; доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия

40. Многофункциональный спортивный комплекс

Рамалданова А.Ш., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия;

Васильева В.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

41. Научно-исследовательский центр с вертикальными фермами Рахимбирдиев А.Т., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Долотказина H.C., член Союза архитекторов $P\Phi$, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строи-тельного университета, г. Астрахань, Россия 42. Археологический научно-исследовательский музей в с. Селитренном Астраханской области Рулева О.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; *Безроднов* Γ .A., член Союза архитекторов $P\Phi$, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 43. Ветеринарная клиника в г. Астрахани Сеитова Р.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева С.П., член Союза архитекторов РФ; заслуженный архитектор РФ; почетный строитель РФ; почетный работник образования РФ; доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия 44. Студенческий многофункциональный жилой комплекс Соколова А.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архитектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 45. Научно-исследовательский центр технической эстетики в г. Астрахани Умаров И.И., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева С.П., член Союза архитекторов РФ; заслуженный архитектор РФ; почетный строитель РФ; почетный работник образования РФ; доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия 46. Музей современного искусства в г. Астрахани Φ илатов A.A., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Безроднов Г.А., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 47. Схема размещения паркингов в системе городского пространства г. Астрахани Алиева О.М., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Васильева А.А., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 48. Студенческий кампус в г. Астрахани Аркадьева В.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архи-

турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

тектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитек-

49.	Зелёный каркас в планировочной структуре г. Астрахани			
47.	Панченко А.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	<i>Цитман Т.О.</i> , член Союза архитекторов РФ, декан архитектурного факультета,			
	доцент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского государствен-			
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астраханского государствен-			
50.	Современный подход к благоустройству территорий: раздельный сбор отходов			
	Гайфитдинова С.Ю., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Аникина П.В., ассистент кафедры архитектуры и градостроительства Астраханского			
	государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
51.	Мониторинг объектов культурного наследия			
	Емельянова М.Н., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Аникина П.В., ассистент кафедры архитектуры и градостроительства Астрахан-			
	ского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-			
	хань, Россия			
52.	Организация городских пространств адаптированных к скейтбордингу			
	Овчеренко И.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архи-			
	тектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитек-			
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
53.	Реабилитационный центр и приют для бездомных животных			
	Савченко $A.\Gamma.$, студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Иванченко И.А., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры архитектуры и			
	градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строитель-			
54.	ного университета, г. Астрахань, Россия Искусственный ландшафт в городской среде			
34.	Ватьян К.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Прошунина К.А., член Союза архитекторов РФ, и.о. заведующей кафедрой архи-			
	тектуры и градостроительства, доцент Астраханского государственного архитек-			
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
55.	Расчет количества материалов по программе рециклинга при поэлементной			
	разборке типовых пятиэтажных домов первых массовых серий			
	Давлетов А.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Абдрахманов Р.И., студент Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Кожевникова Ю.Г., кандидат технических наук, доцент кафедры архитектуры и			
	градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строитель-			
	ного университета, г. Астрахань, Россия			
56.	Возведение высотных зданий с увеличенными в плане подземными этажами			
	на основаниях, подготовленных методом вытрамбовывания грунта			
	Самойличенко А.И., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Кожевникова $Ю.Г.$, кандидат технических наук, доцент кафедры архитектуры и			
	градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строитель-			
	ного университета, г. Астрахань, Россия			

57.	Конструктивные решения подпорных стен при возведении подземных стоя-			
	нок и гаражей			
	Алембович А.Р., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Кожевникова Ю.Г., кандидат технических наук, доцент кафедры архитектур			
	градостроительства Астраханского государственного архитектурно-строитель-			
7 0	ного университета, г. Астрахань, Россия			
58.	Концепция модулей многоуровневых парковок в г. Астрахани			
	Абляева А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Толпинская Т.П., член Союза архитекторов РФ; почетный архитектор РФ, почет-			
	ный член Межрегиональной общественной организации содействия архитектур-			
	ному образованию; доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского госу-			
	дарственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
59.	Многофункциональный спортивный комплекс в г. Астрахани			
	Алехин И., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-тель-			
	ного университета, г. Астрахань, Россия;			
	E рмолин $H.И.$, член Союза архитекторов $P\Phi$, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
60.	Дизайн архитектурной среды туристическо-производственного центра в			
	Астраханской области			
	Рулева В.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	<i>Толпинская Т.П.</i> , член Союза архитекторов Р Φ ; почетный архитектор Р Φ , почет-			
	ный член Межрегиональной общественной организации содействия архитектур-			
	ному образованию; доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского госу-			
	дарственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
61.	Интерьер ресторана молекулярной кухни в г. Астрахани			
	Голубенко Е.О., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Волошина А.С., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
62.	Фирменный стиль косметической продукции Астраханской области			
	Горохова А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Волошина А.С., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
63.	Центр реабилитации для людей, попавших в сложные жизненные ситуации			
	Демидова М., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Альземенева Е.В., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и ре-			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
64.	Формирование принципов благоустройства городской среды г. Астрахани			
	Забалуева Н.А., Михайлова Е.Н., студентки Астраханского государственного ар-			
1	хитектурно-стро-ительного университета, г. Астрахань, Россия;			

	Афиногенова В.В., член Союза дизайнеров РФ, доцент кафедры дизайна и ре-			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
65.	Интерьер общественного пространства мусороперерабатывающего комплекса			
	Кургузкина М., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров РФ, и.о. заведующей кафедрой дизайна			
	и реставрации, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия			
66.	Дизайн архитектурной среды открытого общественного пространства му-			
	сороперерабатывающего комплекса			
	Нагаева А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров РФ, и.о. заведующей кафедрой дизайна			
	и реставрации, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия			
67.	Зеленый детский сад на 90 человек в сельской местности			
	Манджиева К., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Новоселова Т.А., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры			
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия			
68.	Культурный центр народного творчества в Астраханской области			
	Рыкалина А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Ермолин Н.И., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
69.	Фирменный стиль благотворительного фонда			
	Сорокина Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Афиногенова В.В., член Союза дизайнеров РФ, доцент кафедры дизайна и ре-			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
70.	Социальный доходный дом			
	Тлегенова Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Альземенева Е.В., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и ре-			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
71.	Организация пространства тематической передвижной ярмарки в г. Астра-			
	хани			
	Усманова И., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Bолошина A.C., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
	1,			

72.	Дизайн архитектурного среды детского оздоровительного лагеря в Астра-			
	ханской области			
	Фильчева М., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Афиногенова В.В., член Союза дизайнеров РФ, доцент кафедры дизайна			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
73.	Пекарня с общественным пространством в г. Астрахани			
	<i>Цурова М.</i> , студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Альземенева Е.В., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и ре-			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
74.	Организация рекреационного пространства на водных объектах			
/	Пичугина М., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Калмыкова Л.А., старший преподаватель кафедры дизайна и реставрации Астра-			
	ханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-			
	хань, Россия			
75.	Реставрация «Дома рыбопромышленника Франгулова, 1878 г.» с приспо-			
	соблением под общественную функцию			
	Арчакова А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
тельного университета, г. Астрахань, Россия;				
	Eрмолина O.A., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рест			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
76. Реставрация здания областной научной библиотеки им. Н.К. Кру				
	Астрахани			
	Данильчева К., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Калмыкова Л.А., старший преподаватель кафедры дизайна и реставрации Астра-			
	ханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-			
	хань, Россия			
77.	Реставрация здания «Армянской богадельни, 2-я пол. XIX в.» с приспособ-			
	лением под общественную функцию			
	Досаева А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Новоселова Т.А., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры			
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия			
78.	Реставрация здания «Коммерческого училища им. К.П. Воробьева,			
, 00	1913–1914 гг.» с приспособлением под общественную функцию			
	Мухамедов Д., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	<i>Ермолин Н.И.</i> , член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
79.	Реставрация «Дома Н.Г. Фабрикатова нач. XX в.» под общественную функ-			
17.				
	Unio Valuativa P ступацтва Астромонокого госупарстронного сруктактурно строн			
	Клименко В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
1	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			

	E рмолина $O.A.$, член Союза архитекторов $P\Phi$, доцент кафедры дизайна и рестав-		
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-		
	тета, г. Астрахань, Россия		
80.			
	Нечаев Р., студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-		
	ного университета, г. Астрахань, Россия;		
	Ермолина О.А., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-		
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-		
	тета, г. Астрахань, Россия		
81.	Реставрация храма Иоанна Златоуста в г. Астрахани		
	Позднякова В., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-		
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;		
	Новоселова Т.А., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры		
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-		
	тельного университета, г. Астрахань, Россия		
82.	Специфика организации жилых интерьеров для студентов-архитекторов		
	Тиллаева М.М., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-		
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;		
	Калмыкова Л.А., старший преподаватель кафедры дизайна и реставрации Астра-		
	ханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-		
	хань, Россия		
83.	Особенности экологических основополагающих в формировании дизайнер-		
65.			
	ского образа архитектурной среды		
	Калмыкова Д.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-		
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;		
	K алмыкова Π . A ., старший преподаватель кафедры дизайна и реставрации Астра-		
	ханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-		
0.4	хань, Россия		
84.	Особенности архитектурной композиции высотных зданий		
	Даютов Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-		
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;		
	Разинкова О.А., кандидат технических наук, доцент кафедры дизайна и рестав-		
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-		
	тета, г. Астрахань, Россия		
85.	Основные методы формирования архитектурных решений энергоэфектив-		
	ных многоэтажных зданий		
	Дворецкая П.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-		
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;		
	Разинкова О.А., кандидат технических наук, доцент кафедры дизайна и рестав-		
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-		
	тета, г. Астрахань, Россия		
86.	Методы снижения негативного воздействия железнодорожных путей на		
	многоквартирную жилую застройку (при нахождении МЖД в санитарно-		
	защитной зоне от железнодорожного полотна)		
	Даютов Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-		
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;		
	Гаев Н.В., ассистент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государ-		
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астраханского государ-		

07				
87.	Адаптация типовых серии на металлические конструкции для одноэтаж-			
	ных промышленных здании, разработанных до 1991 г., к актуальным стро-			
	ительным правилам			
	Назимов М.М., студент Астраханского государственного архитектурно-строи			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Гаев Н.В., ассистент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государ-			
00	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
88.	Учет взаимного влияния фундаментов при реконструкции здании (в том			
	числе при изменении этажности)			
	Потешкина Н.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Гаев Н.В., ассистент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государ-			
00	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
89.	Взаимосвязь искусств и архитектуры			
	Приказчикова Н.П., член Союза художников РФ, заслуженный работник куль-			
	туры РФ; член Российской Академии народного искусства; доцент кафедры ди-			
	зайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-тель-			
	ного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Умаров И.И., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия			
90.	Как современная архитектура стала такой, какой мы её видим			
	Танкаева И.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Приказчикова Н.П., член Союза художников РФ, заслуженный работник куль-			
	туры РФ; член Российской Академии народного искусства; доцент кафедры ди-			
	зайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-тель-			
01	ного университета, г. Астрахань, Россия			
91.	Закон теплохолодности в цветовом решении натюрморта			
	Тенчурина А., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-			
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	<i>Махмудова Ф.А.</i> , член Союза художников РФ; член творческого союза художников РФ; член творческого союза художников РФ;			
	ников РФ; ассистент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государ-			
02	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
92.	Методы создания архитектурных этюдов акварелью			
	<i>Оганесян</i> 3., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	ного университета, г. Астрахань, госсия, $Maxmydoвa \Phi.A.$, член Союза художников РФ; член творческого союза худож-			
	ников РФ; ассистент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государ-			
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
93.	Особенности набросков и зарисовок с натуры городской архитектуры на			
75.	пленэре			
	Коршунова А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;			
	M ахмудова Φ . A ., член Союза художников $P\Phi$; член творческого союза худож-			
	ников РФ; ассистент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государ-			
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
94	Уникальность индивидуального подчерка архитектора 3. Хадид			
/ -	Беззубикова М.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Беседина И.В., член Союза дизайнеров РФ; кандидат педагогических наук, до-			
	цент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитек-			
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия			
<u></u>	турно-строительного университета, т. жетрахань, тоссия			

95. Параметризм Патрика Шумахера Кадырова В. И., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Беседина И.В., член Союза дизайнеров РФ; кандидат педагогических наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 96. Современный опыт в проектировании реабилитационных центров Демидова М., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Бондарева Н.И., член Ассоциации искусствоведов; кандидат педагогических наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 97. Особенности проектирования и строительства домов культуры советского времени первой половины двадцатого века Сорокина Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Бондарева Н.И., член Ассоциации искусствоведов; кандидат педагогических наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 98. История возникновения и развития торговых центров Лвореикая П.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Волошина А.С., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 99. Принты на тканях советского авангарда 20-30-х годов XX века Белова И.Ю., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Волошина А.С., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 100. Ландшафтный дизайн общественных пространств г. Астрахани Овчинникова В.А., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; Альземенева Е.В., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 101. Принципы организации ландшафтно-рекреационных пространств территории жилых микрорайонов Утехлиева Р.Т., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Альземенева Е.В., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 102. Создание концептуальной идеи пространственной организации в городской среде Горина Е.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Юнусова Ф.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

	Aфиногенова В.В., член Союза дизайнеров РФ, доцент кафедры дизайна и ре-			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
103.	Логика коммуникационных направлений пространственных ориентиров в			
	создании среды			
	Попова О.В., Рубцова А.В., студентки Астраханского государственного архитек-			
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Афиногенова В.В., член Союза дизайнеров РФ, доцент кафедры дизайна и ре-			
	ставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
104.	Экологические принципы реновации кварталов			
	Спиридонова М.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Ермолина О.А., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
105.	Приспособление памятников архитектуры в современном обществе			
	Потешкина Н.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Ермолина O.A., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
106.	06. Элитное жилье в памятниках архитектуры			
	Плотникова А.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Ермолин Н.И., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
107.	Ревитализация ливневых систем в г. Астрахани			
	Дубинина М., Сабиров Д.Р., студенты Астраханского государственного архитек-			
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Ермолин Н.И., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и рестав-			
	рации Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-			
	тета, г. Астрахань, Россия			
108.	Ревитализация исторической застройки на территории Белого города в			
	Астрахани			
	Бударина Д., Голубева М., студентки Астраханского государственного архитек-			
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Новоселова Т.А., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры			
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия			
109.	Реставрация Введенского храма в г. Астрахани			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;			
	Новоселова Т.А., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры			
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-			
	тельного университета, г. Астрахань, Россия			
110.	Регенерация памятников архитектуры в границах квартала улиц Дарвина,			
	Бакинская, Лычманова, Псковская с сохранением исторической атмосферы			
	Сверидова Т.М., Гуркалова Д.С., студентки Астраханского государственного ар-			
<u> </u>	хитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;			

	Новоселова Т.А., член Союза архитекторов РФ, старший преподаватель кафедры	
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-	
	тельного университета, г. Астрахань, Россия	
111.	Безбарьерная среда для всех	
	Емельяненко О.А., Мазаева А.А., студентки Астраханского государственного ар-	
	хитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;	
	Курбатова Т.К., член Союза дизайнеров РФ, старший преподаватель кафедры	
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-	
	тельного университета, г. Астрахань, Россия	
112.	Влияние архитектурной среды на психоэмоциональное состояние человека	
	Акмамбетова Н., студентка Астраханского государственного архитектурно-	
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;	
	Курбатова Т.К., член Союза дизайнеров РФ, старший преподаватель кафедры	
	дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строи-	
	тельного университета, г. Астрахань, Россия	

Секция 3 «Социально-гуманитарные исследования как фактор устойчивого развития региона»

П	C 1 D	1 1 1 1 1 1 1 1 1
Председатель:	<i>Сызранов А.В.</i> . и.о.	заведующего кафедрой философии, социо-
116.44.44.1	C 013 p 01.10 0 11.12 1, 11.10 1	subsection conduction desired and the section of th

логии и лингвистики, кандидат исторических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного

университета, г. Астрахань, Россия

Сопредседатель: Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров РФ, и.о. заведующей ка-

федрой дизайна и реставрации, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-

хань, Россия

Место проведения: г. Астрахань, ул. Татищева, 18, АГАСУ, колледж строитель-

ства и экономики (КСиЭ), ауд. 501 (9 корпус)

Время проведения: 27 апреля 2021 г. в 13:00–16:00 Форма участия: очное, заочное, дистанционное

эорма участия. Очнос, заочнос, дистанционнос

Мультмедийное оборудование не требуется.

Докладчики:

1.	Метафизика любви В.В. Розанова				
Акмамбетова Н.А., студентка Астраханского государственного архит					
	строительного университета, г. Астрахань, Россия				
2.	Роль односоставных предложений в литературе				
	Аушев А., студент колледжа строительства и экономики Астраханского государ-				
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия				
3.	Псевдонимы: когда и зачем?				
	Басов Д.В., студент колледжа строительства и экономики Астраханского госу-				
	дарственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия				
4.	Проблема смысла жизни в творчестве Л.Н. Толстого				
	Безубикова М.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-				
	строительного университета, г. Астрахань, Россия				

	и "
5.	История противопожарного снабжения в России
	Белов Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-
	ного университета, г. Астрахань, Россия;
	Сызранов А.В., и.о. заведующего кафедрой философии, социологии и лингви-
	стики, кандидат исторических наук, доцент Астраханского государственного ар-
	хитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
6.	Женщина и война
	Богатырева А., студентка колледжа строительства и экономики Астраханского гос-
_	ударственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
7.	П.Я. Чаадаев о русской истории
	Ватьян К.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
8.	Искусство классицизма и философский рационализм
	Габуншина А.А., Шумуртова Е.В., студентки Астраханского государственного
_	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
9.	Профилактика психоэмоционального выгорания студентов-медиков
	Гайтиева С.Ш., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
10.	Ф.М. Достоевский о свободе и ответственности
	Гайфитдинова С., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
11.	Влияние занятий физической культурой на совершенствования внимания
	студентов вуза
	$\Gamma a \phi y p o s a \ {\it Л.}$, студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
12.	Философская антропология Н.А. Бердяева
	Γ ладов Γ . A ., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-тель-
	ного университета, г. Астрахань, Россия
13.	Философия космизма и ее эстетические аспекты (Н.Ф. Федоров, К. Мале-
	вич, В. Кандинский)
	Грачев Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-
4.4	ного университета, г. Астрахань, Россия
14.	А.И. Герцен как философ
	Емельяненко О.А., студент Астраханского государственного архитектурно-стро-
1.7	ительного университета, г. Астрахань, Россия
15.	Глобальная интернационализация образования как предпосылка единого
	образовательного пространства университетов Астраханской области
	Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, со-
	циологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия; Бабайцев В.Е., Гашумов Г.С., студенты Астраханского государственного архи-
	тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
16.	Исследование узуса заимствований молодежного сленга в речи монолигвов
10.	и билингвов Астраханской области
	Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, со-
	циологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астраханского государственного архитектурно-строи-
	Майоров С.В., Яровая Е.Ю., студенты Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
L	Typus Tipontendino Jimbepontera, 1. Helpanand, 1 cooms,

17.	Антропологизм русской философии XIX – начала XX в.
	Карпенко Д.Д., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
18.	Плавучие гиганты – суда-беляны
	Киселёва Е., студентка колледжа строительства и экономики Астраханского гос-
	ударственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
19.	Проблема молодёжи в современной русской и зарубежной литературе
	(Е. Мурашова «Класс коррекции», Л. Оливер «Прежде чем я упаду»)
	Костин С.Е., студент колледжа строительства и экономики Астраханского гос-
	ударственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
20.	Здоровье старшеклассника и студента в структуре успешной учебной и
	спортивной деятельности
	Кузнецов И.А., кандидат медицинских наук, профессор кафедры философии, со-
	циологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Антонова М.А., старший преподаватель кафедры философии, социологии и
	лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия;
	Куралева О.О., кандидат педагогических наук, доцент кафедры философии, со-
	циологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Антипкина Л.А., старший преподаватель кафедры «Физическое воспитание» Аст-
	раханского государственного технического университета, г. Астрахань, Россия;
	Ткаченко В.В., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
21.	Сопоставительный анализ словотворчества Велимира Хлебникова и Ма-
	рины Цветаевой
	Кузовлева А., студент колледжа строительства и экономики Астраханского гос-
	ударственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
22.	Влияние физической культуры на конкуретность дипломированного вы-
	пускника
	Омарова Л.Ш., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия
23.	Research of sorption material for drinking water treatment
	Попов Р.С., учащийся СОШ № 8, г. Астрахань, Россия;
	Абуова Г.Б., декан факультета инженерных систем и пожарной безопасности,
	кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, со-
	циологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Иванова С.А., учитель СОШ № 8, г. Астрахань, Россия
24.	Методы психологической защиты от стресса
	Попова Д., студентка Астраханского государственного медицинского универси-
	тета, г. Астрахань, Россия
25.	Роль физической культуры в снижении риска суицидов у подростков
	Поспелова О.В., студентка Астраханского государственного медицинского уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
26.	Леворукость – другой выбор природы
•	Романова Д.М., студентка Астраханского государственного медицинского уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
<u> </u>	==p======,

27.	Немецкая классическая философия и ее влияние на формирование миро-
21.	воззрения романтизма
	Рстакян А.С., Донченко А.В., студенты Астраханского государственного архи-
	тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
28.	И.А. Ильин о России и русской культуре
201	Руднева С., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
29.	Боеготовность служб МПВО города Астрахани в 1941–1943 гг.
	Рулев Д.А., студент колледжа строительства и экономики Астраханского госу-
	дарственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
30.	Влияние занятий танцами на совершенствование памяти студентов вуза
	Рязанцева Н.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия
31.	Динамика адаптационных возможностей студентов-иностранцев в вузе
	Сатхик А.Б., Хурибеш С., студенты Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
32.	Профилактика профессиональных травм у занимающихся танцами
	Степанова Н.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
33.	История пожарной охраны в Астрахани
	Степанова Н.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Сызранов А.В., и.о. заведующего кафедрой философии, социологии и лингви-
	стики, кандидат исторических наук, доцент Астраханского государственного ар-
24	хитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
34.	Эстетический идеал античности и эстетический идеал Возрождения: сход-
	ство и различия <i>Степанова Ю.А., Бабаев А.О.</i> , студенты Астраханского государственного архи-
	тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
35	
35.	Baroque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis
35.	Baroque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
35.	Baroque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строи- тельного университета, г. Астрахань, Россия;
35.	Baroque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строи- тельного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социо-
35.	Baroque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строитель-
	Baroque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
36.	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта меж-
	Baroque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации
	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: а ссотратаtive analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: а ссотратаtive analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архи-
	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: а ссотрагаtive analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, со-
	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: а ссотратаtive analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строи-
36.	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
36.	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: а ссотратаtive analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Твой выбор: жизнь или (проблема наркомании в произведениях М. Бул-
36.	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Твой выбор: жизнь или (проблема наркомании в произведениях М. Булгакова «Морфий» и Ч. Айтматова «Плаха»)
36.	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Твой выбор: жизнь или (проблема наркомании в произведениях М. Булгакова «Морфий» и Ч. Айтматова «Плаха») Шатова Н.В., студент колледжа строительства и экономики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Философия русского космизма и глобальные проблемы современности
36. 37.	Вагоque and Rococo styles as a cultural phenomena: a ccomparative analysis Тенчурина А. студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Высшее образование как инструмент внедрения европейского опыта межкультурной коммуникации Тюрина А.Д., Боброва М.С., студентки Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Караулова А.Д., кандидат филологических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Твой выбор: жизнь или (проблема наркомании в произведениях М. Булгакова «Морфий» и Ч. Айтматова «Плаха») Шатова Н.В., студент колледжа строительства и экономики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

39. Recreational potencial of the Republic Guinnea-Bissau

Bukosse Sia Julia, Paulo Mendes Feliciana, Sambu Hotis, Astrakhan State University of Architecture and Civil Engineering (Astrakhan, Russia / República da Guiné-Bissau); Арясова А.Ю., кандидат политических наук, доцент кафедры философии, социологии и лингвистики Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

Секция 4

«Устойчивое развитие городов: «зеленое» строительство, альтернативная энергетика, экологические и безопасные системы жизнедеятельности»

Председатель: Аляутдинова Ю.А., и.о. заведующей кафедрой инженерных си-

стем и экологии, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-

тета, г. Астрахань, Россия

Сопредседатель: Бялецкая Е.М., кандидат технических наук, доцент кафедры инже-

нерных систем Астраханского государственного архитектурно-

строительного университета, г. Астрахань, Россия

Место проведения: г. Астрахань, пер. Шахтерский / ул. Л. Толстого / ул. Сеченова,

2/29/2, ауд. 205

Время проведения 27–28 апреля 2021 г. в 13.00 ч.

Докладчики:

- Совершенствование системы контроля тепловых потерь жилого здания
 Буйнов Н.В., магистрант Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
 Разработка проекта многоквартирного дома для возведения комфортного
 жилья с использованием экологичных и теплых материалов
 Блохин М.П., Сулейманова С.Н., магистранты Астраханского государственного
 - архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; *Бялецкая Е.М.*, кандидат технических наук, доцент кафедры инженерных систем Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- **3.** Сокращение традиционных возобновляемых источников энергии *Юсубалиева Л.М.*, магистрант Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия
- **4. Проблемы выбросов химических веществ в окружающую среду** *Спасенков Э.В.*, магистрант Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия
- **Управование современного оборудования в автоматизации (контроллеры)** *Альдибеков Р.Р.*, магистрант Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия; *Шамсудинов Т.Ф.*, старший преподаватель Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
- **6.** Проблемы использования тепловых насосов в Астраханской области *Блохин М.П., Сулейманова С.Н.*, магистранты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

_	Les .
7.	Болезни цивилизации и их профилактика
	Амизова А.Н., студентка колледжа строительства и экономики Астраханского гос-
	ударственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Постнова Н.Ю., преподаватель высшей категории колледжа строительства и
	экономики Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
8.	Здоровый ребенок сегодня – здоровое поколение завтра!
	Андреева М.Г., студентка колледжа строительства и экономики Астраханского госу-
	дарственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Постнова Н.Ю., преподаватель высшей категории колледжа строительства и
	экономики Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
9.	Этика сна
	Верейна А.С., студентка колледжа строительства и экономики Астраханского гос-
	ударственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Постнова Н.Ю., преподаватель высшей категории колледжа строительства и
	экономики Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
10.	Здоровое питание на страже здоровья
	Гаджиева Н.Н., студентка колледжа строительства и экономики Астраханского гос-
	ударственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Постнова Н.Ю., преподаватель высшей категории колледжа строительства и
	экономики Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
11.	Технологии аккумулирования тепловой энергии
	Шиянова А.М., Корнева К.С., магистранты Астраханского государственного ар-
	хитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
12.	Повышение энергетической эффективности производства строительных
	материалов в Астраханской области
	Байдауз Н.И., магистрант Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;
13.	Инновационные решения в области перевооружения котельных
	Сулейманова С.Н., Сакунц В.К., магистранты Астраханского государственного
	архитектурно-стро-ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Аляутдинова Ю.А., и.о. заведующей кафедрой инженерных систем и экологии,
	кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитек-
	турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
14.	Оценка мощности альтернативных и возобновляемых источников солнеч-
	ной и ветровой энергии применительно к Астраханской области
	Малетин Н.С., Абдулабекова З.Б., магистранты Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Галимова Л.В., доктор технических наук, профессор кафедры инженерных си-
	стем и экологии Астраханского государственного архитектурно-строительного
	университета, г. Астрахань, Россия
15.	Повышение эффективности бинарных циклов ПГУ, на основе анализа
	практической работы ПГУ 235 в городе Астрахани
	Соловьев С.Д., Давлетов А.Д., магистранты Астраханского государственного ар-
	хитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Свиниов В.Я., доктор технических наук, профессор кафедры инженерных систем
	и экологии Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
	Department, 1.1101pmmin, 1.000mm

16. Использование низкопотенциального тепла воздуха в отопительный период, для тепловых насосов типа «воздух – воздух» в регионах с положительными температурами отопительного периода (курортные регионы России) Шестериков И.Г., Вагабов Г.П., магистранты Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Боронина Л.В., кандидат технических наук, профессор, доцент кафедры инженерных систем и экологии Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

Секция 5

«Современные информационные технологии получения, обработки и передачи информации в строительстве и архитектуре»

Председатель: Петрова И.Ю., доктор технических наук, профессор кафедры

систем автоматизированного проектирования и моделирования Астраханского государственного архитектурно-строительного

университета, г. Астрахань, Россия

Сопредседатель: Евдошенко О.И., и.о. заведующего кафедрой систем автоматизи-

рованного проектирования и моделирования, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитек-

турно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

Место проведения: г. Астрахань, ул. Татищева, 18, АГАСУ, главный корпус

Время проведения 29 апреля 2021 г. в 14.00 ч.

4	
1	Модель контроля распределения и освоения компетенций по дисципли-
	нам учебного плана
	Аксютина И.В., магистрант Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
2	Система принятия решений по выбору методов и средств очистки воздуха
	Евсина Е.М., магистрант Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия
3	Информационная система транспортной инфраструктуры квартала г.
	Астрахани
	Виденеева О.В., магистрант Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
4	Информационная система поддержки проектной деятельности в исто-
	рико-культурной среде
	Прошунина К.А., магистрант Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
5	Экспертная система оценки эффективности применения образовательных
	технологий в строительно-инженерных специальностях
	Соболева В.В., магистрант Астраханского государственного архитектурно-
	стро-ительного университета, г. Астрахань, Россия
6	Основные виды архитектурных программ
	Каячев М., студент колледжа строительства и экономики Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Постнова Н.Ю., преподаватель колледжа строительства и экономики Астра-
	ханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-
	хань, Россия
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Информационные технологии в строительстве и архитектуре
Мухамбетияров Р., студент колледжа строительства и экономики Астрахан-
ского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-
хань, Россия;
Постнова Н.Ю., преподаватель колледжа строительства и экономики Астра-
ханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-
хань, Россия
Моделирование виртуальной лаборатории по астрономии
A лишанов Φ ., студент колледжа строительства и экономики Астраханского госу-
дарственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
Тюлюпова С.С., преподаватель колледжа строительства и экономики Астрахан-
ского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань,
Россия
Разработка онтологической модели, описывающей предметную область
информационной системы
Кравченкова Т.П., Кравченкова Е.П., магистранты Астраханского государ-
ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
Проектирование информационной системы деятельности строительной
организацией
Ворначева Н.Ю., студентка Астраханского колледжа профессиональных техно-
логий, г. Астрахань, Россия
Игры с клеточными матрицами третьего порядка в пакете Mathcad
Карамулдаева К.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-
строительного университета, г. Астрахань, Россия
Начертательная геометрия в Mathcad
Зуев К.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-
ного университета, г. Астрахань, Россия

Секция 6 «Научный потенциал личности школьника при изучении материальных памятников истории и культуры»

Председатель: Бондарева Н.И., член Ассоциации искусствоведов; кандидат пе-

дагогических наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-

верситета, г. Астрахань, Россия

Сопредседатель: Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров РФ, и.о. заведующей ка-

федрой дизайна и реставрации, доцент АГАСУ, г. Астрахань,

Россия

Место проведения: г. Астрахань, ул. Татищева 18, главный корпус, ауд. 412

Время проведения 27 апреля 2021 г. в 14:00

1.	Особенности развития научного потенциала личности школьника
	Бондарева Н.И., член Ассоциации искусствоведов; кандидат педагогических
	наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного
	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
2.	Изучение материальных памятников истории и культуры как первоначаль-
	ный этап подготовки к поступлению на архитектурные направления подго-
	товки
	Мамаева Ю.В., член Союза дизайнеров РФ, и.о. заведующей кафедрой дизайна и
	реставрации, доцент АГАСУ, г. Астрахань, Россия

Проблемы сохранения объектов культурного наследия Ермолина О.А., член Союза архитекторов РФ, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Охрана памятников истории и культуры в годы Великой отечественной 4. войны Белик К.А., учащийся Лицея № 1, г. Астрахань, Россия 5. Значение и вклад ЮНЕСКО в процессы охраны всемирного и национального культурного природного наследия Гриценко А.Д., учащаяся СОШ № 27, г. Астрахань, Россия 6. Деятельность Николая Рериха и его вклад в сохранение мирового культурного наследия Козоброд А.Е., учащаяся Самосдельской СОШ им. Шитова В.А., с. Самосделка, Россия 7. Сады и бульвары Астрахани конца XIX – начала XX в. – пример развития садово-парковой культуры родного края Аккалиева М.Р., учащаяся СОШ № 39 8. Культовые сооружения астраханских армян в архитектурном облике Астрахани Истратова Д.Р., учащаяся СОШ № 45, г. Астрахань, Россия 9. Влияние египетских обелисков на архитектуру европейских столиц (Незаконченные обелиски Древнего Египта. Египетские обелиски, привезенные на деревянных судах в Европу и не только) Нурушев Я.Т., учащийся СОШ № 27, г. Астрахань, Россия 10. Судьба и значение для европейской архитектуры триумфальных арок Древнего Рима Силимжанова А.Е., учащаяся СОШ № 27, г. Астрахань, Россия 11. Значение художественных работ в металле для архитектурного декора (на примере Санкт-Петербурга) Донец С.Р., учащаяся СОШ № 27, г. Астрахань, Россия 12. Значение кремлей в зарождении и развитии русских городов Карлова О.В., учащаяся СОШ № 27, г. Астрахань, Россия 13. Математика в строительстве и архитектуре города Астрахани Джумаев А., студент филиала Астраханского агротехнического техникума, с. Красный Яр, Россия; Мозжелина Е.М., преподаватель филиала Астраханского агротехнического техникума, с. Красный Яр, Россия

Секция 7

«Актуальные научные исследования: экономика, управление, инвестиции и инновации»

Председатель: Митичнко И.А., заведующая кафедрой экономики строитель-

ства, кандидат экономических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г.

Астрахань, Россия

Сопредседатель: Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат

экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строи-

тельного университета, г. Астрахань, Россия

г. Астрахань, ул. Татищева, 18б, корпус 10, ауд. 209. 27 апреля 2021 г. с 13.00 ч. очно и ВКС в ZOOM Место проведения:

Время проведения

Формат проведения:

	докладчики:
1.	10-лет экономическому факультету АГАСУ: итоги и перспективы
	Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических
	наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
2.	Цифровой маркетинг и медиа: текущее состояние и перспективы развития
	Бекбутаев Э.М., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Митиченко И.А., заведующая кафедрой экономики строительства, кандидат эко-
	номических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
3.	Исследование программ поддержки субъектов малого предпринимательства
	Симоненко А.А., учащийся Гимназии № 3, г. Астрахань, Россия;
	Митиченко И.А., заведующая кафедрой экономики строительства, кандидат эко-
	номических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
4.	Теоретические аспекты исследования кадровой политики организации и
	направления ее совершенствования
	Баранов А.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Митиченко И.А., заведующая кафедрой экономики строительства, кандидат эко-
	номических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
5.	Развитие цифровых технологий в образовании
	Кудрявцева М.А., учащаяся СОШ № 32, г. Астрахань, Россия;
	Лиманская И.В., учитель математики СОШ № 45, г. Астрахань, Россия;
	Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических
	наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
6.	Теоретические и практические аспекты развития и внедрения цифровых
	технологий в средней школе
	Митченко Д.А., учащаяся Гимназии № 1, г. Астрахань, Россия;
	Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических
	наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
7.	Возникновение экономики
	Черемных Д.Е., Иноземцев Д.С., учащиеся СОШ № 1, г. Астрахань, Россия;
	Желнова Н.Е., учитель ИЗО и технологии СОШ № 1, г. Астрахань, Россия
8.	Современные тенденции взаимодействия стран в международном экономи-
	ческом пространстве
	Митченко П.А., учащаяся СОШ № 8, г. Астрахань, Россия;
	Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических
	наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государствен-
	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

10	I —
9.	Перспективы развития рынка трудовых ресурсов Астраханской области после пандемии
	<i>Богачкова С.В.</i> , учащаяся Гимназия № 1, г. Астрахань, Россия;
	<i>Фадеева И.Е.</i> , кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ-
	ситета, г. Астрахань, Россия
10	
10.	Четвертая научно-техническая революция ———————————————————————————————————
	<i>Еременко А.А.</i> , учащийся Гимназии № 1, г. Астрахань, Россия;
	Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
1.1	
11.	Потери от пандемии COVID-19 гостиничного бизнеса в Африке
	Роланд Абел Мбух Тох, студент магистерской программы «Туризм» Кёльнского
12	университета, г. Кёльн, Германия
12.	Особенности обеспечения устойчивости развития туристской территории
	Видищева Е.В., кандидат экономических наук, доцент Сочинского государствен-
	ного университета, г. Сочи, Россия;
	Копырин А.С., кандидат экономических наук, доцент Сочинского государствен-
12	ного университета, г. Сочи, Россия
13.	Анализ потенциального банкротства компаний, осуществляющих деятель-
	ность по управлению эксплуатацией жилым фондом в Астраханской области
	Русанова Е.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономических
	наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государствен-
14.	ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
14.	Методы оценки финансового состояния предприятия <i>Кудрявцева М.А.</i> , учащаяся СОШ № 32, г. Астрахань, Россия;
1	
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст-
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст- раханского государственного архитектурно-строительного университета,
15	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст- раханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
15.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст- раханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения
15.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст- раханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
15.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханького государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
15.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст- раханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
15.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ-
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
15.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астраханского государственного архитектурно-строительство университета,
16.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства, г. Астрахань, Россия
	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астрахань, Россия Исследование рискообразующих факторов предприятий строительной ин-
16.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астрахань, Россия Исследование рискообразующих факторов предприятий строительной индустрии Астраханской области
16.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астрахань, Россия Исследование рискообразующих факторов предприятий строительной индустрии Астраханской области Мерёкин М.О., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
16.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астрахань, Россия Исследование рискообразующих факторов предприятий строительной индустрии Астраханской области Мерёкин М.О., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
16.	Альжанова И.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Проблемы современного менеджмента в России и пути их решения Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Новые правила учета основных средств Даутова Г.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительства Астрахань, Россия Исследование рискообразующих факторов предприятий строительной индустрии Астраханской области Мерёкин М.О., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-

18. Понятие и значение ипотеки в Российской Федерации Ишеева Н.Н., студентка Астраханского государственного архитектурно- тельного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного у	
тельного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики	
Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики	-строи-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного у	-
	нивер-
ситета, г. Астрахань, Россия	
19. Финансовый анализ как фактор выявления угроз банкротства	
Садырова О.Р., студентка Астраханского государственного архитектурн	о-стро-
ительного университета, г. Астрахань, Россия;	
Митченко И.А., заведующая кафедрой экономики строительства, кандид	
номических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно	-строи-
тельного университета, г. Астрахань, Россия	
20. Практика применения инструментов маржинального анализа для с	ценки
деятельности строительных организации	
Балтаева Е.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-	-строи-
тельного университета, г. Астрахань, Россия;	
Лихобабин В.К., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики	строи-
тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного ун	
тета, г. Астрахань, Россия	_
21. Исследование трендов экономического развития территорий	
Айталиев Т.М., студент Астраханского государственного архитектурно-	-строи-
тельного университета, г. Астрахань, Россия;	
Потапова И.И., декан экономического факультета, кандидат экономи	ческих
наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государ	оствен-
ного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия	
22. Программно-ценовой подход в реализации жилищной политики	
Плотникова А.С., студентка Астраханского государственного архитен	турно-
строительного университета, г. Астрахань, Россия;	
Лихобабин В.К., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики	-
тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного ун	иверси-
тета, г. Астрахань, Россия	
23. Управленческие решения: опыт подготовки и реализации	
Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн	э-стро-
Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия;	_
Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики	строи-
Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного у	строи-
Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного у ситета, г. Астрахань, Россия	строи-
Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного у ситета, г. Астрахань, Россия 24. Обобщение практики применения международных стандартов финал	строи-
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финалотчетности на территории Российской Федерации 	строи- чнивер- нсовой
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного у ситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно- 	строи- чнивер- нсовой
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-тельного университета, г. Астрахань, Россия; 	строи- инивер- нсовой -строи-
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия 24. Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительного ительного инферсоворя преподаватель кафедры экономики строительного ительного университета. 	строи- тнивер- нсовой -строи- ельства
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительного государственного универ 	строи- тнивер- нсовой -строи- ельства
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финамотчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительного государственного архитектурно-строительного универ г. Астрахань, Россия 	строи- тнивер- нсовой -строи- ельства
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия 24. Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительного государственного архитектурно-строительного универ г. Астрахань, Россия 25. Бухгалтерский учет по-новому 	строи- инивер- нсовой -строи- ельства ситета,
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительного государственного архитектурно-строительного универ г. Астрахань, Россия Бухгалтерский учет по-новому Тапалов А.Е., студент Астраханского государственного архитектурно- 	строи- инивер- нсовой -строи- ельства ситета,
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительного государственного архитектурно-строительного универ г. Астрахань, Россия Бухгалтерский учет по-новому Тапалов А.Е., студент Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; 	строи- инивер- нсовой -строи- ельства ситета,
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финам отчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-тельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строите Астраханского государственного архитектурно-строительного универ г. Астрахань, Россия Бухгалтерский учет по-новому Тапалов А.Е., студент Астраханского государственного архитектурно-тельного университета, г. Астрахань, Россия; Богомолова Л.Ю., старший преподаватель кафедры экономики строительного университета, г. Астрахань, Россия; 	строи- инивер- нсовой -строи- ельства ситета, -строи-
 Искалиева К.З., студентка Астраханского государственного архитектурн ительного университета, г. Астрахань, Россия; Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного уситета, г. Астрахань, Россия Обобщение практики применения международных стандартов финаготчетности на территории Российской Федерации Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строите Астраханского государственного архитектурно-строительного универ г. Астрахань, Россия Бухгалтерский учет по-новому Тапалов А.Е., студент Астраханского государственного архитектурнотельного университета, г. Астрахань, Россия; 	строи- инивер- нсовой -строи- ельства ситета, -строи-

26.	Проблемы развития машиностроения на территории Российской Федерации
	Бисенбеев К.И., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
	Симоненко Π . Γ ., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики стро-
	ительства Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-
	верситета, г. Астрахань, Россия
27.	Реализация подпрограммы «Устойчивое развитие сельских территорий
	Астраханской области» как механизм развития сельских территорий Астра-
	ханской области
	Корникова А.И., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Митиченко И.А., заведующая кафедрой экономики строительства, кандидат эко-
	номических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
28.	Исследование способов оценки и путей совершенствования производствен-
	ного процесса деятельности организации
	Капунцова О.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Митиченко И.А., заведующая кафедрой экономики строительства, кандидат эко-
	номических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия
29.	Информационно-аналитические отчеты как инструмент развития бизнеса
	Филина О.О., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Белик А.П., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ-
	ситета, г. Астрахань, Россия
30.	Как повысить благосостояние населения: исторический аспект
	Рукавишникова А.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Лихобабин В.К., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-
2.1	тета, г. Астрахань, Россия
31.	Экономика продовольственной безопасности – одна из основ государственной безопасности
	Потешкина Н.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Пихобабин В.К., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-
	тета, г. Астрахань, Россия
32.	Место прогнозирования в экономической деятельности предприятия
32.	Барскова А.П., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия;
	Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ-
	ситета, г. Астрахань, Россия
33.	Финансовое оздоровление предприятия
33.	Успанова К.Н., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	<i>Митченко И.А.</i> , заведующая кафедрой экономики строительства, кандидат эко-
	номических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
L	1 commerce Jumpopentieru, 1. 1201 purumb, 1 ceenn

34.	Проблемы теневой экономики в Российской Федерации
	Калашникова Д.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительства
	Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,
	г. Астрахань, Россия
35.	Таможенно-тарифная политика Евразийского экономического союза
	Кутняков А.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
	Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительства
	Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,
	г. Астрахань, Россия
36.	Лидерство как инструмент развития современной организации
	Мордасова А.Ф., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Косарлукова Н.А., старший преподаватель кафедры экономики строительства
	Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,
	г. Астрахань, Россия
37.	Управление финансовыми потоками предприятий в кризисных условиях
	Кудрявцева М.А., учащаяся СОШ № 32, г. Астрахань, Россия;
	Туктарова А.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст-
	раханского государственного архитектурно-строительного университета,
	г. Астрахань, Россия
38.	Методика системного анализа финансового состояния сельскохозяйствен-
	ных предприятий
	Кудрявцева М.А., учащаяся СОШ № 32, г. Астрахань, Россия;
	Нурмухамедова К.З., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Кудрявцева О.В., старший преподаватель кафедры экономики строительства Аст-
	раханского государственного архитектурно-строительного университета,
39.	г. Астрахань, Россия
39.	Роль криптовалюты в мировой экономике Черноусова О.М., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ-
	ситета, г. Астрахань, Россия
	chiefa, i. Acipaxans, i occur
40	Анализ пасцетов с поставлинизми и полишлинизми
40.	Анализ расчетов с поставщиками и подрядчиками Парыдора 4 Л. ступентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
40.	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
40.	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия;
40.	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
40.	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи- тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ-
	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи- тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ- ситета, г. Астрахань, Россия
41.	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи- тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ- ситета, г. Астрахань, Россия Понятия, сущность и виды финансовых результатов
	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи- тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ- ситета, г. Астрахань, Россия Понятия, сущность и виды финансовых результатов Утикешева З.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-
	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи- тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ- ситета, г. Астрахань, Россия Понятия, сущность и виды финансовых результатов Утикешева З.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи- тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ- ситета, г. Астрахань, Россия Понятия, сущность и виды финансовых результатов Утикешева З.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи-
	Давыдова А.Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строи- тельства Астраханского государственного архитектурно-строительного универ- ситета, г. Астрахань, Россия Понятия, сущность и виды финансовых результатов Утикешева З.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро- ительного университета, г. Астрахань, Россия;

42. Оперативный и финансовый лизинг: сущность, преимущества и недостатки, различия Савчук T.A., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Фадеева И.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 43. Применение механизмов дисконтирования в международных стандартах финансовой отчетности Савчук Т.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Cимоненко Л.Г., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 44. Имущественная стратегия предприятия Лихобабин В.К., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного универси-

XXIX Международная научно-практическая конференция «Научный потенциал организационно-управленческого инжиниринга в реализации инвестиционно-строительного и жилищно-коммунального комплекса» 27–28 апреля 2021 года

Петриченко А.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-

Председатели:

тета, г. Астрахань, Россия;

строительного университета, г. Астрахань, Россия

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

Курбацкий Е.Н., член Евразийской Ассоциации по сейсмологии, сейсмостойкому строительству и инженерной защите от стихийных бедствий, руководитель группы «Сейсмическое микрорайонирование» Межведомственного совета по сейсмологии и сейсмостойкому строительству; доктор технических наук, профессор кафедры «Тоннели и мосты» Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия;

Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук, профессор Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия.

Сопредседатели:

Емельянова Г.А., доктор технических наук, профессор кафедры «Тоннели и мосты» Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия;

San Lin Tun, the teacher of the Technological Academy, Republic of the Union of Myanmar

Секция № 1

«Биосферносовместимые технологии и новый подход в территориально-пространственном развитии современных городов и поселений»

Председатель: Федоров В.С., академик Российской академии архитектуры и стро-

ительных наук; заведующий кафедрой «Строительные конструкции, здания и сооружения», доктор технических наук, профессор Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия

Сопредседатель: Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуата-

ции и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-

тельного университета, г. Астрахань, Россия

Место проведения: г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ, акт. зал

Время проведения 27 апреля 2021 г. в 13:00 ч

	докладчики.
1.	Гелиоактивный биотектонический дом
	Шаяхмедов Р.И., кандидат экономических наук, доцент кафедры экспертизы,
	эксплуатации и управления недвижимостью Астраханского государственного
	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Купчиков Е.Е., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-
	тельного университета, г. Астрахань, Россия
2.	Оценка территориально-пространственного развития селитебной системы
	Шаяхмедов Р.И., кандидат экономических наук, доцент кафедры экспертизы,
	эксплуатации и управления недвижимостью Астраханского государственного
	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
3.	Проблемы регулирования экологической системы в г. Астрахани
	Савельева В.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Евсеева С.С., старший преподаватель кафедры экспертизы, эксплуатации и
	управления недвижимостью Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
4.	Исследование микроклиматических параметров внутренней среды обита-
	ния на примере многофункциональных жилых комплексов с вариантным
	проектированием энергоэффективных фасадных систем
	Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления
	недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Сутормина К.Р., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
5.	Экономические механизмы природоохранной политики обеспечения эко-
	логической безопасности в строительстве и городском хозяйстве
	Евсеева С.С., старший преподаватель кафедры экспертизы, эксплуатации и
	управления недвижимостью Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
6.	Студенческий акселератор Сбербанка с контентом от Стэнфорд-Онлайн
	для развития биосферосвместимых VR-технологий в строительстве и не-
	движимости: экскурсии, маркетинг, обучение работе на высоте
	Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления
	недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;

	Купчиков Е.Е., Балашов А.А., Поляков Р.Е., Бирюков Д.А., Тимошин Н.А., сту-
	денты Астраханского государственного архитектурно-строительного универ-
	ситета, г. Астрахань, Россия
7.	Применение оболочек в архитектуре
	Шагиахмедова А.Ф., учащаяся СОШ № 51, г. Астрахань, Россия;
	Завьялова О.Б., заведующая кафедрой промышленного и гражданского строи-
	тельства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного
	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
8.	Результаты оценки компактности по «подмодели II – 2» графоаналитического
	метода исследований территории на примере центра города Астрахани
	Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления
	недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Савельева В.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
9.	Результаты оценки компактности по «подмодели I – 4» графоаналитического
	метода исследований территории на примере центра города Астрахани
	Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления
	недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государ-
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Луговенко Ю.А., студентка Астраханского государственного архитектурно-
	строительного университета, г. Астрахань, Россия
10.	L'état actuel de l'écosystème de la ville et sa regulation
	Philippe Regnault, construction manager Vinci Construction Grand Projects, Франция
11.	La théorie de l'urbanisation et l'étude sociologique de l'écologie de la ville et de
	sa regulation
10	Christo La Cock, quality control/QA manager Entropose Projects
12.	Анализ мероприятий по сохранению и развитию транспортной обеспечен-
	ности застроенной территории
	Гурова Е.В., строительно-техничес-кий эксперт, кандидат технических наук, до-
	цент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоград-
	ского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;
	Павлова М.А., студентка Волгоградского государственного технического уни-
	верситета, г. Волгоград, Россия

Секция № 2

«Фундаментальные научные основы проектирования и перспективы развития технологий возведения зданий и сооружений»

Председатель: Курбацкий Е.Н., член Евразийской Ассоциации по сейсмологии,

сейсмостойкому строительству и инженерной защите от стихийных бедствий, руководитель группы «Сейсмическое микрорайонирование» Межведомственного совета по сейсмологии и сейсмостойкому строительству; доктор технических наук, профессор кафедры «Тоннели и мосты» Российского университета

транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия;

Сопредседатель: Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации

и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строи-тельного

университета, г. Астрахань, Россия

Время проведения: 28 апреля 2021 г. в 10:00 ч

Докладчики:

1. Проблема строительства сооружений мостов в сложных инженерно-геологических условиях при динамических воздействиях техногенного происхожления

Курбацкий Е.Н., член Евразийской Ассоциации по сейсмологии, сейсмостойкому строительству и инженерной защите от стихийных бедствий, руководитель группы «Сейсмическое микрорайонирование» Межведомственного совета по сейсмологии и сейсмостойкому строительству; доктор технических наук, профессор кафедры «Тоннели и мосты» Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия;

Гуськов И.А., *Черняховская Е.Я.*, студенты Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия

- **2.** Напряженно-деформированное состояние нагруженного материала при нагреве Федоров В.С., академик Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Строительные конструкции, здания и сооружения», доктор технических наук, профессор Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия
- 3. Упругое деформирование брусьев при учёте вида напряжённого состояния в окрестности рассматриваемой точки

Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук, профессор Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия

4. Результаты проектирования железнодорожных мостов на высокоскоростных магистралях

Емельянова Γ .А., доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Мосты и тоннели» Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия; Сагайдачный Я.А., Шаманов Γ .Д., студенты Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия

5. Практические способы применения инкрементальных условий пластичности в задачах внецентренного сжатия стержней

Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук, профессор Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;

Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;

Калиновский С.А., кандидат технических наук, доцент кафедры «Гидротехнические и земляные сооружения», «Строительная механика» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия

- 6. Особенности пространственной работы тонких железобетонных плит перекрытий в условиях неравномерного нагрева по площади
 - *Левитский В.Е.*, кандидат технических наук, доцент кафедры «Гидротехнические и земляные сооружения», «Строительная механика» Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия;
 - *Матвиенко П.А., Матвиенко В.Е.*, студенты Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия
- 7. Review of methods for assessing vibration levels in the vicinity of subways and railways and modern regulations

SUN LING Tong, professor of the department "Underground structures" technological Academy of Defense "Structures" (Union of Myanmar)

8. Особенности регулирования процесса научно-технического сопровождения в строительстве

 Γ урова E.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия; Γ рудько O.И., студент Российского университета транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия

9. Исследование особенности использования систем вертикального транспорта в высотных зданиях при возникновении пожара

Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия; *Щемелёв А.В., Артёмов К.А.*, студенты Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия

10. Особенности реализации информационного моделирования объектов строительства

Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия; Курамшин Р.Х., кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия; Страхов А.С., Торгашин Г.А., студенты Волгоградского государственного техни-

11. Особенности реализации научно-технического сопровождения в строительстве Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия; Грудько О.И., Страхов А.С., Тимников А.А., студенты Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия

ческого университета, г. Волгоград, Россия

12. Исследование отдельных вопросов реализации научно-технического сопровождения в строительстве

Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;

Курамшин Р.Х., кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;

Страхов А.С., Торгашин Г.А., студенты Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия

13. Секториальные характеристики многоэтажного здания как тонкостенного стержня

Воронкова Γ .В., кандидат технических наук, доцент кафедры «Строительная механика» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;

Крайнова А.Р., студентка Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия

14.	
	Решение задач статики с использованием фундаментальных функций
	Воронкова Г.В., кандидат технических наук, доцент кафедры «Строительная ме-
	ханика» Волгоградского государственного технического университета, г. Волго-
	град, Россия;
	Отарян Я.Г., студент Волгоградского государственного технического универси-
	тета, г. Волгоград, Россия
15.	Определения приведенной жесткости многоэтажного жилого здания
	Воронкова Γ .В., кандидат технических наук, доцент кафедры «Строительная ме-
	ханика» Волгоградского государственного технического университета, г. Волго-
	град, Россия;
	Мальцева А.С., студентка Волгоградского государственного технического уни-
4.6	верситета, г. Волгоград, Россия
16.	Технология производства изделий из серобетона цилиндрической формы
	<i>Шаяхмедов Р.И.</i> , кандидат экономических наук, доцент кафедры экспертизы, экс-
	плуатации и управления недвижимостью Астраханского государственного архи-
17.	тектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Строительство в сейсмических районах
17.	Строительство в сеисмических раионах Бобрикова Н.А., учащаяся Гимназии № 2, г. Астрахань, Россия;
	Завьялова О.Б., заведующая кафедрой промышленного и гражданского строи-
	тельства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного
	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
18.	Проектирование речного вокзала в Астрахани
10.	<i>Антоненко А.А.</i> , учащаяся СОШ № 36, г. Астрахань, Россия;
	Завьялова О.Б., заведующая кафедрой промышленного и гражданского строи-
	тельства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного
	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
19.	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее об-
19.	архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелиней-
19.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее об-
19.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелиней-
19.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
19.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строитель-
	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению
	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и
	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского гос-
	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фунда-
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государ-
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Анализ сравнения показателей, полученных метеостанцией г. Астрахани с дан-
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Анализ сравнения показателей, полученных метеостанцией г. Астрахани с данными СП 131.13330.2018 «Строительная климатология»
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Анализ сравнения показателей, полученных метеостанцией г. Астрахани с данными СП 131.13330.2018 «Строительная климатология» Разинкова О.А., кандидат технических наук, доцент кафедры дизайна и реставра-
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Анализ сравнения показателей, полученных метеостанцией г. Астрахани с данными СП 131.13330.2018 «Строительная климатология» Разинкова О.А., кандидат технических наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Анализ сравнения показателей, полученных метеостанцией г. Астрахани с данными СП 131.13330.2018 «Строительная климатология» Разинкова О.А., кандидат технических наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;
20.	Сравнение результатов расчета каркасного здания на прогрессирующее обрушение в программе Лира-САПР квазистатическим линейным, нелинейным и динамическим линейным методами Сычков А.Н., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Моделирование сооружения оболочковой конструктивной системы при расчете устойчивость к прогрессирующему обрушению Синельщиков А.В., кандидат технических наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кирилин Д.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Исследования напряжённо-деформированного состояния свайных фундаментов с несколькими уширениями под опоры мостов Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Анализ сравнения показателей, полученных метеостанцией г. Астрахани с данными СП 131.13330.2018 «Строительная климатология» Разинкова О.А., кандидат технических наук, доцент кафедры дизайна и реставрации Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,

23.	Анализ результатов перемещений в каркасе с частичным и жестким защем-	
	лением ригеля в колоннах	
	Разинкова О.А., кандидат технических наук, доцент кафедры дизайна и реставра-	
	ции Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,	
	г. Астрахань, Россия	
	Дендуль Д., студентка Астраханского государственного архитектурно-строитель-	
	ного университета, г. Астрахань, Россия	
24.	Укрепление слабых грунтов органического происхождения методом глубин-	
	ного смешивания	
	Хлебников Д.Д., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-	
	тельного университета, г. Астрахань, Россия	
25.	Применение набрыз-бетона при возведении подземных коммуникаций гор-	
	ным способом	
	Зайкина А.О., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-	
	тельного университета, г. Астрахань, Россия	
26.	Контроль устройства свайных фундаментов мостов	
	Беталгериев С.М., студент Астраханского государственного архитектурно-стро-	
	ительного университета, г. Астрахань, Россия	

Мероприятия

№	Наименование мероприятия	Дата	Место
		проведения	проведения
1.	Круглый стол «ГИС и системы приема	27.04.2021 г.	10 корпус АГАСУ
	информации с космических средств ди-	14:00	
	станционного зондирования и навига-		
	ции в геодезической практике»		
	Модератор: Кособокова С.Р., заведующая		
	кафедрой геодезии и кадастрового учета,		
	кандидат биологических наук, доцент Аст-		
	раханского государственного архитек-		
	турно-строительного университета, г. Аст-		
	рахань, Россия		
2	Мастер-класс «Исследование критиче-	28.04.2021 г.	10 корпус АГАСУ
	ских эксплуатационных параметров ин-	16:00	
	дивидуальных жилых комплексов с		
	энергоэффективным лифтовым обору-		
	дованием»		
	Модератор: Купчикова Н.В., заведующая		
	кафедрой экспертизы, эксплуатации и		
	управления недвижимостью, кандидат тех-		
	нических наук, доцент Астраханского гос-		
	ударственного архитектурно-строитель-		
	ного университета, г. Астрахань, Россия		
3	Открытая лекция «Причины возникно-	28.04.2021 г.	Гл. корпус
	вения ошибок при проектировании	14:00	АГАСУ
	строительных конструкций и их послед-		
	ствия на примере объектов Астрахан-		
	ской области»		

	Модератор: Иванникова Е. В., главный ин-		
	женер проектов ООО «Дельта-про», г. Аст-		
	рахань, Россия		
4	Мастер-класс «Экспертное сопровожде-	28.04.2021 г.	Гл. корпус
	ние в строительстве и проектировании»	14:00	АГАСУ
	Модераторы: Соловьёв Семён, эксперт стро-		
	ительно-технических экспертиз ЭКЦ		
	УМВД по Астраханской области, г. Астра-		
	хань, Россия;		
	Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экс-		
	пертизы, эксплуатации и управления не-		
	движимостью, кандидат технических наук,		
	доцент Астраханского государственного		
	архитектурно-строительного универси-		
	тета, г. Астрахань, Россия		

Секция № 3 «Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и управлении объектами недвижимости»

Председатель: Калашников С.Ю., советник Российской академии архитектуры

и строительных наук; заведующий кафедрой «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости»; доктор технических наук, профессор Волгоградского государственного технического уни-

верситета, г. Волгоград, Россия

Сопредседатель: Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат техни-

ческих наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного техни-

ческого университета, г. Волгоград, Россия

Место проведения: г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ. акт. зал

Время проведения: 28 апреля 2021 г. в 14:00 ч

1.	Особенности формирования информационной модели эксплуатируемого
	объекта
	Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;
	Страхов А.С., студент Волгоградского государственного технического уни-
	верситета, г. Волгоград, Россия
2.	Экспертиза геоподосновы, оснований и фундаментов с применением со-
	временных приборов контроля при возведении и эксплуатации мно-
	between the prooped kontpoint up a bosbegen in a skensiyaradan who
	гофункционального жилого комплекса, расположенного по адресу: г. Аст-
	гофункционального жилого комплекса, расположенного по адресу: г. Аст-
	гофункционального жилого комплекса, расположенного по адресу: г. Астрахань, Трусовский район, ул. Колесниковой, 18

	Таркин А.С., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-	
-	тельного университета, г. Астрахань, Россия	
3.	Исследование критических эксплуатационных параметров индивидуаль-	
	ных жилых комплексов с различными режимами содержания с учётом ре-	
	гиональных условий г. Сочи	
	Очирова Е.В., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-	
4	ительного университета, г. Астрахань, Россия	
4.	Организационно-управленческий инжиниринг в экспертизе, оценке и	
	управлении объектами недвижимости	
	Джантазаева К.Е., студентка Астраханского государственного архитектурно-	
5.	строительного университета, г. Астрахань, Россия	
3.	Спектрально-временной анализ в исследовании сплошности сред как спо	
	циальный метод экспертизы	
	Шарафутдинова Д.Р., студентка Астраханского государственного архитектур-	
6.	но-строительного университета, г. Астрахань, Россия	
0.	Современные модели управления территориями малоэтажной застройки городов и поселений	
	Иванова Е.С., студентка Астраханского государственного архитектурно-стро-	
	ительного университета, г. Астрахань, Россия	
7.	Результаты исследований тепловых потоков с помощью приборов неразру-	
/ •	шающего контроля на примере многоэтажного кирпичного жилого здания	
	Асланов Д.Р., студент Астраханского государственного архитектурно-строи-	
	тельного университета, г. Астрахань, Россия	
8.	Комфортные условия для учебы и жизни студентов	
	Пинская Н.П., кандидат технических наук, доцент кафедры «Строительные	
	конструкции, здания и сооружения» Российского университета транспорта	
	(МИИТ), г. Москва, Россия;	
	Морев А.А., магистрант Российского университета транспорта (МИИТ), г.	
	Москва, Россия	
9.	Анализ современного опыта в реализации инвестиционно-строительных	
	проектов спортивных комплексов с учётом сегментации рынка пользова-	
	телей услуг	
	Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления	
	недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государ-	
	ственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия;	
	Русакова К., студентка Астраханского государственного архитектурно-строи-	
10	тельного университета, г. Астрахань, Россия	
10.	Исследование особенностей заключения договоров на проведение автор-	
	ского надзора	
	Курамшин Р.Х., кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и	
	эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного тех-	
	нического университета, г. Волгоград, Россия; Гура С.О., Голендяев Д.А., студенты Волгоградского государственного техни-	
	ческого университета, г. Волгоград, Россия	
11.	Исследование особенностей разработки проектной документации при про-	
11.	ведении капитального ремонта объектов культурного наследия	
	Гурова Е.В., строительно-технический эксперт, кандидат технических наук,	
	доцент кафедры «Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости» Волго-	
	градского государственного технического университета, г. Волгоград, Россия;	
	Transfer of the james to tenin technic jumpepentera, 1. Domot pad, 1 deem,	

	Щемелёв А.В., Артёмов К.А., студенты Волгоградского государственного тех-		
	нического университета, г. Волгоград, Россия		
12.	Особенности реализации экспертной оценки при проведении экспертного		
	сопровождения		
	Карпушко Е.Н., кандидат экономических наук, профессор кафедры «Экспер-		
	тиза и эксплуатация объектов недвижимости», доцент кафедры «Строитель-		
	ство и эксплуатация транспортных сооружений» Волгоградского государ-		
	ственного технического университета, г. Волгоград, Россия;		
	Кривчиков Н.М. студент Волгоградского государственного технического уни-		
	верситета, г. Волгоград, Россия		
13.	Особенности оценки технического состояния объектов строительства, по-		
	вреждённых пожаром		
	Курамшин Р.Х., кандидат технических наук, доцент кафедры «Экспертиза и		
	эксплуатация объектов недвижимости» Волгоградского государственного тех-		
	нического университета, г. Волгоград, Россия;		
	Калачева А.Ю. Саранова Д.В., студенты Волгоградского государственного тех-		
	нического университета, г. Волгоград, Россия		

Мероприятия

No	Наименование мероприятия	Дата	Место
		проведения	проведения
1	Мастер-класс «Школа инновационного	27.04.2021 г.	10 корпус АГАСУ
	консалтинга для юных экспертов в стро-	10:15	
	ительстве»		
	Модератор: Шаяхмедов Р.И., кандидат эко-		
	номических наук, доцент кафедры экспер-		
	тизы, эксплуатации и управления недви-		
	жимостью Астраханского государствен-		
	ного архитектурно-строительного универ-		
	ситета, г. Астрахань, Россия		
2	Олимпиада: «Лучший проектировщик	28.04.2019 г.	10 корпус АГАСУ
	проектно-конструкторской и эксперт-	11:00	
	ной студенческой мастерской кафедры		
	экспертизы, эксплуатации и управле-		
	ния недвижимостью»		
	Руководитель: Купчикова Н.В., заведую-		
	щая кафедрой экспертизы, эксплуатации и		
	управления недвижимостью, кандидат тех-		
	нических наук, доцент Астраханского гос-		
	ударственного архитектурно-строитель-		
	ного университета, г. Астрахань, Россия		
3	Олимпиада «Лучший сметчик проект-	28.04.2019 г.	10 корпус АГАСУ
	но-конструкторской и экспертной сту-	11:00	
	денческой мастерской кафедры экспер-		
	тизы, эксплуатации и управления не-		
	движимостью»		
	Руководитель: Купчикова Н.В., заведующая		
	кафедрой экспертизы, эксплуатации и		
	управления недвижимостью, кандидат тех-		

нических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Модераторы: Лихобабин В.К., кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики строительства Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

Секция № 4 «Современные геодезические технологии в организационно-управленческом инжиниринге»

Председатель: Стрелков С.П., декан строительного факультета, кандидат био-

логических наук Астраханского государственного архитектурно-

строительного университета, г. Астрахань, Россия

Сопредседатель: Кособокова С.Р., заведующая кафедрой геодезии и кадастрового

учета, кандидат биологических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астра-

хань, Россия

Место проведения: г. Астрахань, ул. Татищева, 18, главный корпус АГАСУ, акт. зал

Время проведения: 28 апреля 2021 г. в 14:00 ч

1.	Актуальные проблемы государственного кадастрового учёта недвижимо-			
	сти, связанные с формированием сведений о границах объектов недвижи-			
	мости и постановкой на учет водоохранных зон			
	Константинова Е.А., старший преподаватель кафедры геодезии и кадастро-			
	вого учета Астраханского государственного архитектурно-строительного уни-			
	верситета, г. Астрахань, Россия			
2.	Геодезические работы при реконструкции моста через ерик Малый			
	Кажгир в Астраханской области			
	Рыбалкина Л.Н., студентка Астраханского государственного архитектурно-			
	строительного университета, г. Астрахань, Россия			
3.	Применение псевдотопоизоплет в исследовании солевого состояния поч-			
	венного покрова сельскохозяйственных территорий как средства визуа-			
	лизации большого массива данных			
	Кондрашин К.Г., аспирант, ассистент кафедры геодезии и кадастрового учета			
	Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,			
	г. Астрахань, Россия			

4. Оценка влияния использования водных ресурсов восточной части дельты Волги на её гидроморфологические особенности Никифорова З.В., аспирант, старший преподаватель кафедры геодезии и кадастрового учета Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Геодинамический мониторинг на территории разработки нефтяного ме-5. сторождения Корноухов А.В., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия Геодезическое сопровождение качества производства работ при возведе-6. нии земляного полотна в зоне вечной мерзлоты Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Кудрявцев А.О., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия 7. Геодезический мониторинг за деформациями мостовых сооружений Ргакбаева Л.Д., студентка Астраханского государственного архитектурностроительного университета, г. Астрахань, Россия 8. Геодезическое сопровождение контроля за допускаемыми отклонениями при укреплении оснований и фундаментов глубокого заложения инъекционными методами в строительстве Купчикова Н.В., заведующая кафедрой экспертизы, эксплуатации и управления недвижимостью, кандидат технических наук, доцент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия; Лушников В.А., студент Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, г. Астрахань, Россия

X областная научно-исследовательская студенческая конференция «Шаг в будущее»

Секция 1

«Научно-исследовательская работа студентов и школьников по социально-экономическому, гуманитарному, естественно-научному направлениям»

Председатель: Кондратьева Ю.И., педагог-организатор Енотаевского филиала

Астраханского государственного архитектурно-строительного

университета, с. Енотаевка, Россия

Сопредседатель: Василенкова Н.А., специалист по жанрам творчества МКУК Ни-

кольский «СДК» МО «Никольский сельсовет», с. Никольское,

Россия

Место проведения: Астраханская область, Енотаевский район, с. Никольское, Ено-

таевский филиал АГАСУ

Время проведения: 28 апреля 2021 г. в 9:00 ч

Докладчики:

	r 1 , ,		
1	Создание интерактивного теста в программе Power Point		
	Дурасова А., Никулина В., воспитанницы Енотаевского Центра творчества МО		
	«Енотаевский район», творческое объединение «Основы журналистики»,		
	с. Енотаевка, Россия		
2	Енотаевский Свято-Троицкий кафедральный собор		
	Грицко В., Чаткина А., Теплищева К., студентки Енотаевского филиала Астра-		
	ханского государственного архитектурно-строительного университета, с. Ено-		
	таевка, Россия		
3	Моё село: прошлое, настоящее, будущее		
	Есекеева Л., учащаяся ООШ с. Грачи МО «Енотаевский район», с. Енотаевка,		
	Россия		
4	Цифровая эпоха и профессия продавец		
	Кулагина В., студентка Черноярского губернского колледжа, с. Соленое Зай-		
	мище, Россия		
5	Мой бизнес – мое будущее		
	Воробьева К., студентка Черноярского губернского колледжа, с. Соленое Зай-		
	мище, Россия		
6	По страницам истории Великая Отечественная война в лицах земляков		
	Юшка Д., студент Черноярского губернского колледжа, с. Соленое Займище,		
	Россия		
7	Трудом прославлявшие Родину		
	Гермашев К., учащийся СОШ с. Черный Яр, Россия		
8	Чистая Волга – залог здоровья		
	Савокина Д., студентка Черноярского губернского колледжа, с. Соленое Зай-		
	мище, Россия		
9	Экономика СССР в годы Великой Отечественной войны		
	Гаврилина А., студентка Енотаевского филиала Астраханского государствен-		
1	ного архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия		

Секция 2

«Научно-исследовательская работа студентов в рамках освоения профессиональных модулей и дисциплин общепрофессионального и профессионального цикла»

Председатель: Кузнецова В.Г., директор Енотаевского филиала Астраханского гос-

ударственного архитектурно-строительного университета, с. Енота-

евка, Россия

Сопредседатель: Гермашева О.Ю., заместитель по учебно-производственной ра-

боте Черноярского губернского колледжа, с. Соленое Займище,

Россия

Место проведения: Астраханская область, Енотаевский район, с. Никольское, Ено-

таевский филиал АГАСУ

Время проведения: 28 апреля 2021 г. в 9:00 ч

Докладчики

1	Война войной, а обед – по расписанию! Или о том, как служили повара во		
	время Великой Отечественной войны		
	Леонтьева А., Казначеев Е., студенты Харабалинского филиала Астрахан-		
	ского государственного архитектурно-строительного университета, г. Хара-		
	бали, Россия		
2	Проект по робототехнике «Робот-уборщик»		
	Головинов A ., воспитанник Енотаевского Центра творчества МО «Енотаевский		
	район», творческое объединение «ROBOCLAB», с. Енотаевка, Россия		
3	Исследование культурно-религиозного потенциала Астраханской обла-		
	сти с целью разработки туристской программы обслуживания		
	Деменко А., студентка Черноярского губернского колледжа, с. Соленое Зай-		
	мище, Россия		
4	Тральщик РТЩ-119		
	Сухарьева С., Мяснянкин М., Макрусов А., студенты Енотаевского филиала		
	Астраханского государственного архитектурно-строительного университета,		
_	с. Енотаевка, Россия		
5	Пряничное царство		
	Королёв М., студент Енотаевского филиала Астраханского государственного		
	архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия		
6	Реактивные двигатели		
	Лунев В., студент Енотаевского филиала Астраханского государственного ар-		
7	хитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия		
/	Создание робота для покраски пасхальных яиц из Lego Education Mind- storms EV3		
	Переверзев И., воспитанник Енотаевского Центра творчества МО «Енотаев-		
	ский район», творческое объединение «ROBOCLAB», с. Енотаевка, Россия		
8	Стрижки и укладки в годы Великой Отечественной войны и их актуаль-		
	ность в современной моде		
	<i>Паптева А.</i> , студентка Енотаевского филиала Астраханского государствен-		
	ного архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия		
9	Военная форма Великой Отечественной войны		
	Бормотова Ю., студентка Енотаевского филиала Астраханского государ-		
	ственного архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия		
10	Боевая техника 1941–1945 гг.		
	Юнуев А., студент Енотаевского филиала Астраханского государственного ар-		
	хитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия		

Секция 3

«Научно-исследовательская работа студентов, школьников в рамках освоения общеобразовательных дисциплин»

Председатель: Стрелкова H.A., заместитель по учебно-производственной работе Енотаевского филиала Астраханского государственного архитектур-но-строительного университета, с. Енотаевка, Россия Xoxnoba $\Gamma.A.$, председатель МО предметов общеобразовательного цикла Енотаевского филиала Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия Астраханская область, Енотаевский район, с. Никольское, Енотаевский филиал АГАСУ 28 апреля 2021 г. в 9:00 ч

1	Харабалинский район в годы Великой Отечественной войны	
	Казначеев Е., Казначеев В., студенты Харабалинского филиала Астраханского	
	государственного архитектурно-строительного университета, г. Харабали,	
	Россия	
2	Создание сборника задач по математике о Великой Отечественной войне	
	для учащихся 5–7 классов	
	Храпов А., учащийся СОШ с. Никольское МО «Енотаевский район», Россия	
3	Родное село в задачах	
	Мухтарова А., учащаяся СОШ с. Никольское МО «Енотаевский район», Россия	
4	Математика в профессиях. Математика в профессии врача	
	Кузнецова Е., учащаяся СОШ с. Никольское МО «Енотаевский район», Россия	
5	История сотовых телефонов и сотовой сети	
	Котелова А., Кан В., учащиеся СОШ с. Никольское МО «Енотаевский район»,	
	Россия	
6	След Великой Победы в моей семье	
	Мурыгина Е., учащаяся СОШ с. Черный Яр, Россия	
7	Исследование и разработка рецептуры хлеба в военное время	
	Кузнецова Д., учащаяся СОШ с. Черный Яр, Россия	
8	Переводчики и их роль во второй мировой войне	
	Султанова А., студентка Енотаевского филиала Астраханского государствен-	
	ного архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия	
9	Они приближали Победу	
	Иванова С., студентка Енотаевского филиала Астраханского государствен-	
	ного архитектурно-строительного университета, с. Енотаевка, Россия	