

СЕКЦИЯ 7
«СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И МАТЕРИАЛЫ»

Председатель: Казакова Ирина Сергеевна, канд. техн. наук, доцент

Сопредседатель: Кошелева Жанна Владимировна, канд. техн. наук, доцент

Секретарь: Дресвянина Юлия Александровна, студент (специалитет)

Эксперт: Кабанов Евгений Анатольевич, директор, ООО «Вологодский центр комплексного проектирования и обследования»

23 АПРЕЛЯ 2019 Г., 12.00, АУДИТОРИЯ 217, КОРПУС 3, УЛ.ГАГАРИНА, 71,А.

1. АНАЛИЗ КЕССОННОЙ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ. Абдулькадерова И.Р., студент (магистратура), 1-й курс, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Россия. Научный руководитель - Новожилова Н. С., канд. техн. наук, доцент
2. НЕКОТОРЫЕ ПРЕДПОСЫЛКИ АКТИВАЦИИ ЦЕМЕНТНОГО КАМНЯ Бегалимов А.К., студент (бакалавриат), 3-й курс, Павлодарский государственный университет им. С. Торайгырова, Казахстан. Научный руководитель – Никифорова В. Г. , канд. техн. наук, доцент
3. ИССЛЕДОВАНИЕ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ ГИПАРОВ С РАЗЛИЧНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ КРИВИЗН. Василенко А.Д., студент (магистратура), 1-й курс, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Россия. Научный руководитель - Новожилова Н. С., канд. техн. наук, доцент
4. СУХИЕ СМЕСИ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТВОРОВ. Деменко Е.С., студент (бакалавриат), 3-й курс, Сербина М.В., студент (магистратура), 1-й курс, Павлодарский государственный университет им. С.Торайгырова, Казахстан. Научный руководитель - Никифорова В. Г., канд. техн. наук, доцент
5. РАЦИОНАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЕ САМОНАПРЯЖЕННОГО БЕТОНА В КОНСТРУКЦИЯХ. Дмитриева А.В., студент (магистратура), 1-й курс, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Россия. Научный руководитель - Новожилова Н. С., канд. техн. наук, доцент
6. УСТРОЙСТВО АУТРИГЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ. Дресвянина Ю.А., студент (специалитет), 3-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. Научный руководитель - Казакова И. С., канд. техн. наук, доцент
7. ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ ПРОМЕРЗАНИЯ ГЛИНИСТОГО ГРУНТА В ПРИБОРЕ. Дудко М.Ю., студент (магистратура), 1-й курс, Чванова В.В., студент (специалитет), 4-й курс, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Россия. Научный руководитель - Ланько С. В., канд. техн. наук, доцент
8. ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ПОЛИСТИРОЛПЕНОБЕТОНА. Жандельдин Д.К., студент (магистратура), 1-й курс, Могила А.О., студент (бакалавриат), 4-й курс, Павлодарский государственный университет им. С.Торайгырова, Казахстан. Научный руководитель - Никифорова В. Г., канд. техн. наук, доцент
9. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДАНИЯ. Иньков А.Э., студент (специалитет), 4-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. Научный руководитель - Булгаков Ш. Э., канд. техн. наук, доцент
10. РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ СТАЛЬНЫХ ТОНКОСТЕННЫХ БАЛОК. Каберов Д.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. Научный руководитель - Казакова И. С., канд. техн. наук, доцент
11. РАСЧЕТ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ ДВУХСТЕНЧАТЫХ ЩЕЛЕВЫХ ФУНДАМЕНТОВ ГЛУБОКОГО ЗАЛОЖЕНИЯ. Корепина И.А., студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. Научный руководитель - Уткин В. С., д-р техн. наук, профессор
12. САМАН - КАК СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ. Королев И.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. Научный руководитель - Кабанов Е. А., канд. техн. наук, доцент
13. ОСОБЕННОСТИ РАСЧЕТА ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЙ. Кузнецова Н.А., студент (специалитет), 6-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. Научный руководитель - Казакова И. С., канд. техн. наук, доцент
14. КЛИНКЕРНЫЙ КИРПИЧ НА ОСНОВЕ АРГИЛЛИТОВ ЭКИБАСТУЗСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ. Лепихов Р.Д., студент (магистратура), 1-й курс, Вышарь О.В., молодой специалист без ученой степени, Павлодарский государственный университет имени С.Торайгырова, Казахстан. Научный руководитель - Станевич В. Т., канд. техн. наук, профессор
15. РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА БЕТОНА С СУПЕРПЛАСТИФИКАТОРОМ SIKAMENT. Могила А.О., студент (бакалавриат), 4-й курс, Павлодарский государственный университет имени С. Торайгырова, Казахстан. Научный руководитель - Никифорова В. Г., канд. техн. наук, доцент
16. РАЗРАБОТКА КОНСТРУКЦИЙ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ ХОЛОДНЫХ КРОВЕЛЬ. Насоновская А.Н., курсант (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. Научный руководитель - Казакова И. С., канд. техн. наук, доцент

17. АНАЛИЗ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО КАРКАСА И ЗАПОЛНЕНИЯ ИЗ КИРПИЧЕЙ. **Николаева В.В.**, студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. *Научный руководитель - Булгаков Ш. Э., канд. техн. наук, доцент*
18. МОДЕЛИРОВАНИЕ ФУНДАМЕНТА ТУРБОАГРЕГАТА. **Николаева В.В.**, студент (магистратура), 1-й курс, Санкт-Петербургский архитектурно-строительный университет, Россия. *Научный руководитель - Новожилова Н. С., канд. техн. наук, доцент*
19. АНАЛИЗ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ПРОГРЕССИРУЮЩЕЕ ОБРУШЕНИЕ ЗДАНИЙ. **Ночевалова Ю.А.**, студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. *Научный руководитель - Казакова И. С., канд. техн. наук, доцент*
20. РАСЧЕТ СВАЙ С УШИРЕНИЕМ НА ОСАДКУ. **Соболева Е.В.**, студент (магистратура), 2-й курс, Лебедев В.А., студент (магистратура), 1-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. *Научный руководитель - Уткин В. С., д-р техн. наук, профессор*
21. РАЗРАБОТКА СОСТАВОВ НЕФРИТТОВАННЫХ МЕТАЛЛИЗИРОВАННЫХ ГЛАЗУРЕЙ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА. **Соколовская М.С.**, студент (специалитет), 5-й курс, Белорусский государственный технологический университет, Белоруссия. *Научный руководитель - Шиманская А. Н., канд. техн. наук*
22. КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ЗДАНИЯ ТЕННИСНОГО КОРТА. **Сысоева Е.А.**, студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. *Научный руководитель - Казакова И. С., канд. техн. наук, доцент*
23. ВЛИЯНИЕ ЖЕСТКОСТИ ЗДАНИЯ НА НДС РЕБРИСТОЙ ФУНДАМЕНТНОЙ ПЛИТЫ. **Чекулаева Т. Н.**, студент (магистратура), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. *Научный руководитель - Волкодав И. А., канд. техн. наук, доцент*
24. РАСЧЕТ НАДЕЖНОСТИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОЙ БАЛКИ ПО ДЛИНЕ ТРЕЩИН КАК СИСТЕМЫ. **Шевцов Л.С.**, студент (специалитет), 2-й курс, Вологодский государственный университет, Россия. *Научный руководитель - Соловьев С. А., ст. преподаватель*