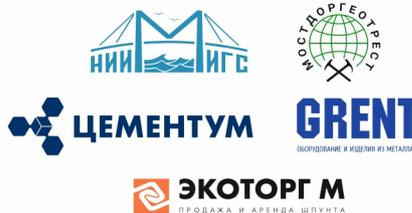


**Организатор конференции****Генеральный спонсор конференции****Спонсоры конференции****Официальная поддержка**

**ПРОГРАММА**  
**V МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**  
**«МОСТОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ,**  
**СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕКОНСТРУКЦИИ»**  
**20-22 сентября 2023 года**

**Место проведения конференции:** Москва, Холидей Инн Сущёвский (Holiday Inn Sushevsky), ул. Суцевский Вал, 74, 2 этаж.

Организатор конференции: **Международная Ассоциация Фундаментостроителей.**

Генеральный спонсор конференции: **Компания Zinker / ООО «Цинкер».**

Спонсоры конференции: **ООО «НИИ МИГС», АО «МОСТДОРГЕОТРЕСТ», ЦЕМЕНТУМ, ООО «ГРЭНТ», ООО «Экоторг М».**

Официальная поддержка: **АО «ЦНИИТС», ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова» и АО «НИЦ «Строительство».**

**Генеральные информационные партнеры:** журнал «ФУНДАМЕНТЫ», журнал «Дорожная держава», журнал «Автомобильные дороги», журнал «ПГС», журнал «Дороги. Инновации в строительстве», журнал «Строительная орбита».

**ПЕРВЫЙ ДЕНЬ. 20 СЕНТЯБРЯ**

9:00 – 10:00 Регистрация участников конференции, приветственный кофе, осмотр выставки «Строительные материалы и технологии для мостостроения»

**Председатель президиума и модератор:** Новак Юрий Владимирович, к.т.н., доцент, заместитель генерального директора по научной работе, главный научный сотрудник АО «ЦНИИТС», Почетный транспортный строитель РФ.

10:00 – 10:20	<b>Приветственное слово организаторов и партнеров конференции</b>  Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей  Новак Юрий Владимирович, к.т.н., доцент, заместитель генерального директора по научной работе АО «ЦНИИТС»
10:20 – 10:40	<b>Состояние нормативной базы по мостостроению</b>  ФГБУ «Росдортехнология», Москва Кузьменко Татьяна Геннадьевна, заместитель начальника подотдела анализа нормативной документации, магистр
10:40 – 11:00	<b>Стальное мостостроение, перспективы развития</b>  АО «ЦНИИТС», Москва Новак Юрий Владимирович, к.т.н., доцент, заместитель генерального директора по научной работе
11:00 – 11:20	<b>Численное моделирование инженерной защиты путепровода с учетом динамических процессов в грунтах геологического основания</b>  АО «МОСТДОРГЕОТРЕСТ», Москва Озмидов Олег Ростиславович, д.ф.м.н., к.г.м.н., академик РАЕН, президент компании
11:20 – 11:40	<b>Цифровой проект путепровода в условиях 3-й категории сложности инженерно-геологических условий</b>  ООО «ВТМ дорпроект», Москва Баженов Владимир Анатольевич, главный инженер проектов
11:40 – 12:00	<b>Опыт проектирования противокарстовой защиты мостов на трассе М-12 «Москва-Казань»</b>  Группа компаний «ГЕОИЗОЛ», Санкт-Петербург Чернышов Павел Олегович, исполнительный директор ООО «ГЕОИЗОЛ Проект»



12:00 – 12:20	<b>Опыт комплексных натуральных исследований мостовых сооружений сложных конструктивных схем</b>  ООО «НИИ МИГС», Москва Курыпов Алексей Александрович, генеральный директор, Васильев Александр Ильич, д.т.н., профессор МАДИ, директор по науке, Ступников Сергей Александрович, к.т.н., заместитель директора по науке
12:20 – 12:40	<b>Цинкирование – технология защиты металлоконструкций от коррозии</b>  Компания Zinker / ООО «Цинкер», Москва Бочаров Василий Алексеевич, генеральный директор
12:40 – 13:00	<b>Перспективные применения СПФБ в мостовом строительстве в России</b>  ЦЕМЕНТУМ, Москва Чурилов Роман Сергеевич, руководитель сегмента Инфраструктура
13:00 – 14:00	<b>Обед</b>
14:00 – 14:20	<b>Новое качество в содержании и ремонте ИБС и мостов, создаваемое технологиями герметизации и гидрофобизации группы САЗИ</b>  ООО «ПК «САЗИ», Люберцы Московской области Гладков Сергей Александрович, генеральный директор
14:20 – 14:40	<b>Идеи применения перекрестно стержневых конструкций при возведении пролётных конструкций</b>  Проектная группа «Урал», Челябинск Купцов Максим Алексеевич, директор
14:40 – 15:00	<b>Использование армогрунтовых систем при реализации масштабных инфраструктурных проектов</b>  ООО «Сотерра Инжиниринг» (ранее Tensar), Санкт-Петербург Петров Игорь Петрович, ведущий инженер
15:00 – 15:40	<b>Кофе-пауза</b>
15:40 – 16:00	<b>Ударно-пневмапогружной преднапряженный грунтовой анкер</b>  ООО «НПП СК МОСТ», Москва Казарян Вильгельм Юрьевич, доктор транспорта, генеральный директор
16:00 – 16:20	<b>Возможное применение шпунта и балочно-шпунтовых систем в мостовом строительстве</b>  ООО «ТК «ЕвразХолдинг», Москва Шишарин Александр Сергеевич, ведущий инженер-проектировщик по гидро- и геотехническому строительству
16:20 – 16:40	<b>Преимущества нового стального арматурного каната K10</b>  АО «Армастил Индастриз», Муром Зайцев Андрей Сергеевич, генеральный директор
16:40 – 17:00	<b>Добавленный слой из СПФБ для усиления пролетных строений искусственных сооружений</b>  ЦЕМЕНТУМ, Москва Забродин Михаил Евгеньевич, бизнес-инженер по сверхпрочному фибробетону
17:30 – 21:00	<b>Торжественный фуршет</b>

\*- организатор оставляет за собой право внесения изменений в проект программы



## **ВТОРОЙ ДЕНЬ. 21 СЕНТЯБРЯ**

9:00 – 10:00 Регистрация участников конференции, приветственный кофе, осмотр выставки «Строительные материалы и технологии для мостостроения»

### **10:00 – 18:00 СЕКЦИЯ 1: Современные материалы и оборудование для мостостроения (конференц-зал №1)**

**Модератор:** Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей.

10:00 – 10:20	<b>Сплошность бетона – критерий качества свайных фундаментов опор мостов</b> ООО НИЦ «Мосты», Москва Лок Сергей Александрович, заведующий лабораторией ж/б пролетных строений и опор мостов
10:20 – 10:40	<b>Химические добавки для обеспечения требований к мостовым конструкциям</b> ООО «Полипласт Новомосковск», Новомосковск Тульской области Викторов Евгений Николаевич, ведущий инженер-технолог Московского филиала
10:40 – 11:00	<b>Гидроизоляция искусственных сооружений полимерными системами</b> ООО «БАУ-Инжиниринг», Екатеринбург Морин Андрей Владимирович, управляющий
11:00 – 11:20	<b>Технические решения задач с конструкциями мостовых сооружений специальными составами РЕКС</b> ООО «ТД РЕКС», Москва Башкатов Виктор Валентинович, руководитель департамента управления проектами
11:20 – 11:40	<b>Сухие смеси и составы на цементной основе компании ООО «Геоцем» для буронагнеточных работ, гидроизоляции и усиления бетонных мостовых конструкций</b> ООО «ГЕОЦЕМ», Санкт-Петербург Логинова Анна Дмитриевна, руководитель проектов
11:40 – 12:00	<b>Современные методы ремонта и герметизации трещин пролетного строения и опор мостовых сооружений</b> ООО «Эм-Си Баухеми», Санкт-Петербург Коняшин Андрей Владимирович, менеджер по развитию сегментов в транспортном строительстве, аспирант АО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева»
12:00 – 12:20	<b>Антикоррозионная защита мостов, программа импортозамещения</b> ООО «ПентриМакс» (PENTRIMAX), Москва Одайкин Алексей Александрович, руководитель проектных продаж
12:20 – 12:40	<b>Комплексные решения для транспортных сооружений</b> ООО «Ингри», Москва Крутов Павел Юлианович, руководитель направления технической поддержки продаж
12:40 – 13:00	<b>Опыт применения антикоррозионных ЛКМ ECOMAST на объектах транспортной инфраструктуры</b> ООО «Антикоррозионные защитные покрытия СПб», Санкт-Петербург Алчин Андрей Анатольевич, коммерческий директор
<b>13:00 – 14:00</b>	<b>Обед</b>
14:00 – 14:20	<b>Электрохимическая защита железобетонных и мостовых сооружений с применением станций катодной защиты ПКЗ-АР</b> ООО «ЦИТ-Э.С.», Саратов Воронов Вячеслав Анатольевич, начальник отдела технического развития
14:20 – 14:40	<b>Ремонт и реконструкция мостовых и транспортных сооружений с использованием металлических гофрированных конструкций типа ПайпАрч и Ультракор</b> ООО «Миакон Спб», Санкт-Петербург Лазук Николай Геннадьевич, региональный менеджер



14:40 – 15:00	<b>Мостовые сооружения с несущими конструкциями из полимерных и полимерных композитных материалов</b> Композитный дивизион Госкорпорации «Росатом», Москва Михалдыкин Евгений Сергеевич, директор по развитию инвестиционных проектов
15:00 – 15:20	<b>Оборудование. Водоотведение. Изделия из металла для мостовых конструкций</b> ООО «ГРЭНТ», Тула Филин Александр Викторович, коммерческий директор
<b>15:20 – 16:00</b>	<b>Кофе-пауза</b>
16:00 – 16:20	<b>Системы водоотвода и инженерное обустройство искусственных сооружений</b> ООО «ТС Стандартпарк», Москва Ромашин Евгений Викторович, руководитель товарной группы
16:20 – 16:40	<b>Мигрирующий ингибитор коррозии HAENYTEX Protectoseal Ci для защиты стальной арматуры в железобетоне</b> АО «МСС», Москва Тарасов Александр Сергеевич, к.т.н., технический директор
16:40 – 17:00	<b>Опыт поставок и эксплуатации техники XCMG на объекты мостостроения</b> ООО «ГЦ Техно», Красногорск Московской области Столбов Никита Юрьевич, ведущий менеджер по продажам, Видманов Иван Григорьевич, менеджер по продажам
17:00 – 17:20	<b>Укрепление мостовых сооружений с помощью УГЗБМ на основе ЗШС</b> НИИЖБ им. А. А. Гвоздева АО «НИЦ «Строительство», Москва Ремнёв Вячеслав Владимирович, д.т.н., профессор, советник директора
17:20 – 18:00	<b>Заключительно слово, заполнение анкет, неформальное общение</b> Дубровская Екатерина Станиславовна, генеральный директор Международной Ассоциации Фундаментостроителей

## **10:00 – 11:40 СЕКЦИЯ 2: Инженерная защита территорий и мостовых сооружений (конференц-зал №2)**

**Модератор:** Новак Юрий Владимирович, к.т.н., доцент, заместитель генерального директора по научной работе, главный научный сотрудник АО «ЦНИИТС», Почетный транспортный строитель РФ.

10:00 – 10:20	<b>Противокарстовая цементация глубоко залегающих известняков с применением новой инъекционной технологии</b> ООО «СК «ИнжПроектСтрой», Пермь Салмин Игорь Андреевич, руководитель проектного отдела
10:20 – 10:40	<b>Использование технологии струйной цементации грунтов при дорожном строительстве и мостостроении</b> АО «Нью Граунд», Пермь Рубцова Светлана Сергеевна, руководитель проектов
10:40 – 11:00	<b>Линейка продуктов ЕСО для нулевого цикла строительства от компании «Экоторг М» - ЭКОлогичное и ЭКОномичное решение, которое отвечает современным реалиям</b> ООО «Экоторг М», Москва Чернов Андрей Александрович, руководитель отдела маркетинга
11:00 – 11:20	<b>Устройство конусов, устоев мостов и путепроводов с использованием армогрунтовых конструкций</b> ООО «Габбионы Маккаферри СНГ», Москва Макаров Кирилл Сергеевич, главный инженер проекта
11:20 – 11:40	<b>Комплексные технические решения по перемещению крупнотоннажных и негабаритных объектов в дорожном строительстве</b> АО «Белуга Проджектс Лоджистик», Москва



Титов Дмитрий Юрьевич, руководитель инженерно-конструкторского отдела

**11:40 – 18:00 СЕКЦИЯ 3: Мониторинг и оценка технического состояния мостовых сооружений. Применение ТИМ-технологий. (конференц-зал №2)**

**Модераторы:** Васильев Александр Ильич, д.т.н., профессор, директор по науке ООО «НИИ МИГС», Новак Юрий Владимирович, к.т.н., доцент, заместитель генерального директора по научной работе, главный научный сотрудник АО «ЦНИИТС», Почетный транспортный строитель РФ.

11:40 – 12:00	<b>Опыт испытаний мостовых опор с целью оценки их несущей способности по грунту</b> ООО «НИИ МИГС», Москва Васильев Александр Ильич, д.т.н., профессор МАДИ, директор по науке, Фальковский Егор Викторович, к.т.н., главный специалист
12:00 – 12:20	<b>Контроль длины свай при обследовании фундаментов мостовых сооружений</b> ООО «ОЗИС-Венчур», Санкт-Петербург Улыбин Алексей Владимирович, к.т.н., генеральный директор
12:20 – 12:40	<b>Применение метода динамико-геофизических испытаний для оперативной оценки технического состояния и остаточного ресурса автомобильных эстакад</b> ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России, Москва Нигметов Геннадий Максимович, к.т.н., доцент, ведущий научный сотрудник, Нигметов Темир Геннадьевич, младший научный сотрудник, Савинов Андрей Максимович, старший научный сотрудник
12:40 – 13:00	<b>Определение декремента затухания колебаний вант с демпферами по результатам динамических испытаний. Опыт СТС</b> ООО «СТС», Москва Горячкин Владислав Сергеевич, руководитель группы расчетов конструкций
13:00 – 14:00	<b>Обед</b>
14:00 – 14:20	<b>Кабельная система мониторинга</b> ООО «Завод Москабель», Москва Солодянкин Максим Алексеевич, директор по инновациям
14:20 – 14:40	<b>Технологии информационного моделирования. Подходы к выбору среды общих данных</b> ООО «ИНГИПРО», Москва Пронин Вадим Игоревич, коммерческий директор
14:40 – 15:00	<b>Тематика НИОКР ООО «Автодор-Инжиниринг» в области искусственных сооружений</b> ООО «Автодор-Инжиниринг», Москва Коваленко Наталья Александровна, начальник управления строительного контроля ЦА
15:00 – 15:20	<b>Импортозамещение расчетных исследований аэродинамики мостов и большепролетных сооружений (программы ЛОГОС и VM2D) при разработке цифровых двойников</b> АО «ВНИИЖТ», Москва Дубинский Сергей Иванович, к.т.н., технический эксперт
15:20 – 16:00	<b>Кофе-пауза</b>
16:00 – 16:20	<b>Оценка технического состояния недоступных для осмотра элементов сооружений эстакадного типа с использованием натуральных испытаний</b> ООО «НИИ МИГС», Москва Лысенков Александр Викторович, руководитель направления «Испытания и мониторинг» Соколов Александр Витальевич, к.т.н., главный специалист, Бобылев Роман Олегович, начальник отдела «Гидротехнические сооружения»
16:20 – 16:40	<b>Исследование трещинообразования при изготовлении в монолитных железобетонных мостовых конструкциях на основе теплофизических расчетов</b> Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), Москва



	Бутымов Данил Владиславович, аспирант кафедры мостов, тоннелей и строительных конструкций, Бейвель Александр Саввич, к.т.н., главный специалист ООО «НИИ МИГС»
16:40 – 17:00	<b>Техническое регулирование проектирования, строительства и реконструкции мостовых сооружений</b>  ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова», Москва Понурова Екатерина Александровна, заместитель директора по научно-методической работе
17:00 – 17:20	<b>Оценка возможности пропуска сверхнормативных нагрузок по искусственным сооружениям. Практика и актуальные вопросы</b>  ООО «НИИ МИГС», Москва Лебедев Александр Алексеевич, заместитель руководитель отдела «Обследование и испытание мостов и других инженерных сооружений», Афонин Александр Олегович, руководитель направления «Разработка спецпроектов для перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов»
17:20 – 18:00	<b>Заключительно слово, заполнение анкет, неформальное общение</b>  Новак Юрий Владимирович, к.т.н., доцент, заместитель генерального директора по научной работе, главный научный сотрудник АО «ЦНИИТС», Почетный транспортный строитель РФ Васильев Александр Ильич, д.т.н., профессор, директор по науке ООО «НИИ МИГС»

## **ТРЕТИЙ ДЕНЬ. 22 СЕНТЯБРЯ**

### **09:00 – 16:00 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСКУРСИЯ**

**Строительство автомобильной дороги М-5 «Урал» от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке обхода поселка Октябрьский с мостом через реку Москва км28-км37, Московская область.**

Участники познакомятся с особенностями возведения участка трассы М5 «Урал» с 28-го по 37-й километр со строительством обхода поселка Октябрьский и левого моста через Москву-реку. Данный объект является одним из наиболее масштабных на трассе М-5 в границах Московской области, его планируется сдать досрочно к концу 2023 года.

В перспективе движение на указанном участке будет по восьми полосам, что увеличит пропускную способность автодороги и перенаправит транзитный транспорт в обход населенных пунктов Октябрьский, Островцы и Заозерье, избавив более 400 тыс. жителей Жуковского и Раменского от многокилометровых пробок.

Этот объект вызывает интерес у профессионального сообщества совокупностью факторов сложности проекта, использования последних технических решений и социальной значимости.

Об особенностях строительства объекта участникам экскурсии расскажут специалисты генерального подрядчика – филиал АО «ДиМ» Мостоотряд-125.

**Сбор участников экскурсии с 08:30 до 09:00 около отеля Холидей Инн Сущёвский (Holiday Inn Sushevsky), ул. Сущевский Вал, 74.**

**В 09:00 выезд на объект! Большая просьба не опаздывать!**

**Организатор конференции:** Международная Ассоциация Фундаментостроителей.

Телефоны для справок: +7 495 66-55-014, +7 916 36-857-36, +7 926 38-474-68, +7 925 86-101-81.