

Организатор конференции



МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ФУНДАМЕНТОСТРОИТЕЛЕЙ

Официальная поддержка



НИЦ строительство
научно-исследовательский центр

Генеральный спонсор
конференции



Спонсоры конференции



mageba
mageba-group.com

акционерное общество
НЬЮ ГРАУНД

IV международная научно-практическая конференция «РОССИЙСКИЕ И ЗАРУБЕЖНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА МОСТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ»

21–23 сентября 2021 года, Москва

Приглашаем принять участие в IV международной научно-технической конференции «**Российские и зарубежные технологии проектирования и строительства мостовых сооружений**», которая состоится **21–23 сентября 2021 года в Москве**, Холидей Инн Сущёвский (Holiday Inn Suschevsky), ул. Сущевский Вал, 74, 2 этаж.

В рамках конференции будет проводиться выставка «**Строительные материалы и технологии для мостостроения**».

Организатор конференции: **Международная Ассоциация Фундаментостроителей.**

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

Спонсоры конференции: **Инжиниринговая компания «МосМуфта» / ГК «ТТК»,
Компания mageba / ООО «Магеба РУС» и АО «Нью Граунд».**

Официальная поддержка: **АО «ЦНИИТС», АО «НИЦ «Строительство».**

Генеральные информационные партнеры: журнал «ФУНДАМЕНТЫ», журнал «Гидротехника», журнал «Дорожная держава», журнал «Мир дорог», журнал «Промышленное и гражданское строительство», журнал «Дороги. Инновации в строительстве», журнал «Путевой навигатор», журнал «Технологии бетонов», Строительная газета, журнал СТТ Digest.

В ПРОГРАММУ КОНФЕРЕНЦИИ ВКЛЮЧЕНЫ ТЕМЫ:

- Состояние нормативной базы по мостостроению.
- Тенденции развития российского и зарубежного мостостроения. Транспортная наука – мостостроению.
- Национальный проект «Безопасные и качественные автомобильные дороги»: задачи и пути решения.
- Современные технические решения при проектировании и строительстве мостов. Вопросы типового проектирования мостов. Особенности расчета криволинейных мостов.
- Инженерное программное обеспечение для проектирования, строительства и эксплуатации мостовых сооружений. BIM-технологии в мостостроении.
- Инженерная защита мостовых сооружений и подходов к мостам: берегоукрепление, укрепление склонов, шумо- и виброзащита, ограждения.
- Современные строительные материалы для защиты мостовых сооружений: геосинтетика, гидроизоляция, антикоррозионные составы.
- Специальные материалы для строительства мостов: специальные стали, алюминий, композиты.
- Оценка технического состояния мостовых сооружений. Современные системы мониторинга мостовых конструкций.
- Спецтехника, строительное оборудование, инструмент и высокопрочный крепеж для устройства мостовых сооружений.
- Особенности проектирования и строительства мостов в сложных климатических и геологических условиях.
- Российский и зарубежный опыт применения современных технологий, техники и материалов при строительстве, реконструкции, восстановлении и усилении мостовых сооружений.

РЕГЛАМЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ:

21–22 сентября — с 10:00 до 18:00 технические и коммерческие доклады, работа выставки.

23 сентября — с 10:00 до 14:00 техническая экскурсия.

ВНИМАНИЕ! Для участия в конференции необходимо **ЗАПОЛНИТЬ ЗАЯВКУ НА УЧАСТИЕ** и выслать организаторам — Международной Ассоциации Фундаментостроителей по электронной почте: info@fc-union.com.

За дополнительной информацией Вы можете обратиться по телефонам:

+7 (495) 66-55-014, моб. +7 916-36-857-36, +7 926-38-474-68, +7 925-86-101-81.

Будем рады помочь Вам в успешном развитии Вашего бизнеса!

С наилучшими пожеланиями,
Генеральный директор
Международной Ассоциации Фундаментостроителей
Дубровская Екатерина Станиславовна

Генеральные информационные партнеры

