

**ПРОГРАММА XV Международного строительного форума**  
**«ЦЕМЕНТ.БЕТОН.СУХИЕ СМЕСИ» 18 - 20 октября 2023 г., Москва,**  
**ЦВК Экспоцентр**

**Организатор Российский Союз строителей и международное**  
**аналитическое обозрение «ALITinform: Цемент. Бетон. Сухие смеси»**

**18 октября**

**ПАВИЛЬОН 8.2.**

**Круглый стол для участников форума (12.00-13.30)**

**Тема: ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЦЕМЕНТА И БЕТОНА В СОВРЕМЕННОМ**  
**СТРОИТЕЛЬСТВЕ. ТRENДЫ РАЗВИТИЯ И НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ БИЗНЕСА**

**Спикеры:**

**КАЧАЛИНА Мария**, директор филиала ООО «ЭЛКОН». «Бетонные заводы ELKON на важных строительных объектах России»

**БОГОМОЛОВ Олег**, академик РИА, генеральный директор ГК «ИНТЕРБЛОК». «Актуальные проблемы повышения энергоэффективности производства ЖБИ»

**КАТАЕВ Дмитрий**, генеральный директор «КТБ Бетон». «Новые перспективы малоцементных и новых бетонов в строительстве»

**ГЛЕБОВ Сергей**, продукт-менеджер КНАУФ. «Как в текущих условиях удовлетворять запросы потребителя в сухих смесях и грунтовках»

**ЗАЛ СЕМИНАРОВ № 4 ПАВИЛЬОНА 2**

**Обучающий семинар:** Товарный бетон в современном строительстве (в рамках XI Международной конференция по технологии бетона: химия, производство, конструкции ConTech 2023). (10.00-17.00)

**Спикеры:**

**Вячеслав Рувимович Фаликман**, руководитель Центра научно-технического сопровождения технически сложных объектов строительства НИИЖБ им. А.А. Гвоздева, профессор, кандидат химических наук, доктор материаловедения, академик РИА

**Павел Николаевич Сиротин**, инженер, ведущий специалист Центра научно-технического сопровождения сложных объектов строительства НИИЖБ им. А.А. Гвоздева  
**Анцибор Алексей Валерьевич**, инженер по качеству центра научно-технического сопровождения сложных объектов строительства НИИЖБ им. А.А. Гвоздева

**ЗАЛ СЕМИНАРОВ № 3 ПАВИЛЬОНА 2**

**Обучающий семинар:** Проведение контроля и оценки прочности ремонтных сухих строительных смесей и монолитных бетонных конструкций (в рамках международной научно-технической конференции MixBuild 2023) (10.00-17.00)

**Спикер:**

**Крамеров Дмитрий Владимирович**, начальник лаборатории ИЦ СМиИ НИУ МГСУ

**19 октября**

**КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ Павильон № 8**

**Пленарное заседание форума (10.00-18.00)**

**Модератор:**

**ВЫСОЦКИЙ Евгений Владимирович**, исполнительный директор, СМПРО

**10.00-10.10 Приветственное слово**

**БОЛЬШАКОВ Эдуард Логинович**, председатель комитета Российского Союза строителей по цементу, бетону, сухим смесям, президент ГК «АЛИТ», Россия

**10.10-10.25 Министерство промышленности и торговли РФ, Россия**

ТЕМА ВЫСТУПЛЕНИЯ В РАЗРАБОТКЕ

**10.25-10.40 ЛОЦМАНОВ Андрей Николаевич**, заместитель Сопредседателя Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию, Россия

ТР ЕАЭС О БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ

**10.40-10.55 БУРМИСТРОВ Михаил Борисович**, генеральный директор INFOLine Аналитика, Россия

СТРОИТЕЛЬНАЯ ОТРАСЛЬ РОССИИ В НОВОЙ РЕАЛЬНОСТИ

**10.55-11.20 КОФЕ-БРЕЙК**

**11.20-11.35 ВЫСОЦКИЙ Евгений Владимирович**, исполнительный директор, СМПРО, Россия

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ: ИТОГИ, ВЫЗОВЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

**11.35-11.50 БОРИСОВ Роман Николаевич**, управляющий директор, Союз производителей сухих строительных смесей, Россия

СТАНДАРТИЗАЦИЯ В СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЯХ

**11.50-12.05 АЛЕКСАНДРИЯ Михаил Гивиевич**, АССОЦИАЦИЯ «АНФАС», Россия

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА СФТК В 2022 - 2023 ГГ.

**12.05-12.15 УШАКОВ Виктор Васильевич**, доктор технических наук, профессор, зав.кафедрой Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ), президент Ассоциации бетонных дорог, Россия

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ СТРОИТЕЛЬСТВА ДОРОГ ИЗ ЦЕМЕНТОБЕТОНА

**12.15-12.30 ГОЛЬДЕНБЕРГ Александр Львович**, генеральный директор ООО ИТЦ Строительство, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ комитета «Бетон. Производство и технология», Ассоциация НОПСМ, член экспертного совета Союза производителей бетона, аккредитованный эксперт

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА БЕТОНА И СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ.  
ПРОБЛЕМЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ОТРАСЛИ

**12.30-12.45 АБДУЛЛАЕВ Ислам Русланович**, эксперт по взаимодействию с органами власти Союз производителей цемента «СОЮЗЦЕМЕНТ»

СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЦЕМЕНТНОЙ ОТРАСЛИ

### **12.45-14.00 ОБЕД**

**14.00-14.15 СЕМЕНОВ Алексей Анатольевич**, кандидат технических наук, генеральный директор компании ООО "ГС-Эксперт", Россия

ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЦЕМЕНТА

**14.15-14.30 ПОПОВ Альберт Александрович**, директор Ассоциации производителей керамических материалов (АПКМ), Россия

ТЕМА ВЫСТУПЛЕНИЯ В РАЗРАБОТКЕ

**14.30-14.45 ДАВИДЮК Артем Алексеевич**, кандидат технических наук, лауреат премии РФ, Президент Клуба Строителей Сколково, Генеральный директор КТВ ВЕТОН GROUP, Россия

ТЕРНИСТЫЙ ПУТЬ ИННОВАЦИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ. ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

**14.45-15.00 КУЗЬМЕНКО Татьяна Геннадьевна**, магистр, заместитель начальника подотдела анализа нормативной документации ФГБУ «Росдортехнология», Россия

СОСТОЯНИЕ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ ПО МОСТОСТРОЕНИЮ

**15.00-15.15 Федоров Юрий Николаевич**, директор по развитию ООО «ИПК «ПрофБетон», Россия

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ АССОЦИАЦИИ «БЕТОН И ЖЕЛЕЗОБЕТОН СЗ», КРАТКОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ УЧАСТНИКОВ, ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ГК «МАСТЕРСТРОЙ/ПРОФБЕТОН», ТЕКУЩАЯ СИТУАЦИЯ НА РЫНКЕ ПРОИЗВОДСТВА БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ – РОСТ ЦЕН НА ОСНОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ЦЕМЕНТ, НЕРУДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ), СИТУАЦИЯ С ПОДДЕРЖАНИЕМ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ, ОБРАТНЫЙ ИНЖИНИРИНГ

### **15.15-16.00 КОФЕ-БРЕЙК**

**16.00-18.00 Дискуссионная секция**

МИНЕРАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ. ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

**Организаторы: Ассоциация ПСМ ЕАЭС**

**Спикеры:**

**КУПРИН Роман Григорьевич, председатель совета Ассоциации ПСМ ЕАЭС**

ОСНОВНЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

**Спикер уточняется**

ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ. ТЕКУЩАЯ СИТУАЦИЯ

**ПЕРЕВЕРЗЕВ Дмитрий Валерьевич, исполнительный директор Ассоциации ПСМ ЕАЭС**

ПОДКОМИТЕТ 1 ТК 144 «СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ МИНЕРАЛЬНЫЕ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ». ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

**СТЕЛЬМАХ Сергей Анатольевич, заведующий кафедрой «Инженерная геология, основания и фундаменты» ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»**

НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ ДОНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА В ОБЛАСТИ БЕТОНОВЕДЕНИЯ ЗА 2021-2023 ГОДЫ

**ШАРКОВА Наталья Ивановна, директор по качеству ООО «Волма»**

ТЕМА В РАЗРАБОТКЕ

**БАЛАКИН Денис Вячеславович, технический директор ГК «Пенетрон-Россия»**

ТЕМА В РАЗРАБОТКЕ

**Спикер уточняется**

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИПСОВОГО СЫРЬЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СУХИХ СМЕСЕЙ

**20 ОКТЯБРЯ**

**ЗАЛ ФУРШЕТОВ ПАВИЛЬОН № 8**

**XXV Международная научно-техническая конференция «Современные технологии сухих смесей в строительстве» MixBuild 2023**

**Модератор: ЧЕРЕДНИК Владимир**, «Строительная газета»

**10.00-10.20 ЛЕСОВИК Валерий Станиславович**, заведующий кафедрой Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова, член-корреспондент Российской академии архитектуры и строительных наук, заслуженный деятель науки РФ, доктор технических наук, профессор, Россия

**ГЕОНИКА (ГЕОМИМЕТИКА) – ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ОСНОВА ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА КОМПОЗИТОВ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА**

**10.20-10.40 ПЕТРОПАВЛОВСКАЯ Виктория Борисовна**, доктор технических наук, профессор кафедры производства строительных изделий и конструкций, директор Центра менеджмента качества Тверской государственной технической университет

**ОПТИМИЗАЦИЯ СОСТАВОВ СЫРЬЕВЫХ СМЕСЕЙ МИНЕРАЛЬНЫХ КОМПОЗИЦИЙ С УЧЕТОМ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА ВВОДИМЫХ АЛЮМОСИЛИКАТНЫХ И УГЛЕРОДНЫХ ДОБАВОК НА ОСНОВЕ ЗОЛОШЛАКОВЫХ ОТХОДОВ**

**10.40-11.00 ЖУРАВЛЕВ Андрей Валерьевич**, кандидат технических наук, зам. директора НИИ СМиТ при МГСУ

**КОММЕНТАРИИ ПО ПОВОДУ ИЗМЕНЕНИЙ НА РЫНКЕ ИМПОРТНЫХ ДОБАВОК ДЛЯ ССС В 2023 ГОДУ**

**11.00-11.30 КОФЕ-БРЕЙК**

**11.30-11.50 КЛЕМЕНТЬЕВА Анна Александровна**, кандидат технических наук, технический менеджер компании ООО «Аддиктив Плюс», Россия.

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ MARF 5044 S В СИСТЕМАХ НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ФАСАДОВ**

**11.50-12.10 ГОДЫНА Юрий Георгиевич**, кандидат экономических наук, генеральный директор, основатель ООО «Нейрометрика», Россия.

**КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПОВЕРХНОСТИ ГКЛ И ДРУГИЕ КЕЙСЫ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ**

**12.10-12.30 ГОВРЯКОВ Илья Сергеевич**, ведущий инженер НИИСФ РААСН (ФГБУ «НИИ Строительной физики Российской Академии архитектуры и строительных наук»)

**ДЕКОРАТИВНО-АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ НА ОСНОВЕ ГИПСОВОЙ СУХОЙ СТРОИТЕЛЬНОЙ СМЕСИ**

**12.30-12.50 НЕДОСЕКО Игорь Вадимович**, Профессор УГНТУ

ПРИМЕНЕНИЕ КРУПНОТОННАЖНЫХ ОТХОДОВ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В СОСТАВАХ СУХИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ И СТАБИЛИЗАЦИИ ГРУНТОВ

### **12.50-14.30 ОБЕД**

**14.30-14.50 ГАГУЛАЕВ Алексей Владимирович**, заместитель Генерального директора ООО фирма «ВЕФТ», Россия

ПРИМЕНЕНИЕ СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ В СТРОИТЕЛЬНОЙ 3Д ПЕЧАТИ.

**14.50-15.10 СИМАКОВА Мария Александровна**, основатель и генеральный директор компании Agile Customs & Logistics (логистика и таможенное оформление), Россия

НОВАЯ ЛОГИСТИКА 2023 - ПУТИ, СХЕМЫ И РЕШЕНИЯ

**15.10-15.30 КАПКОВА Юлия**, бизнес-тренер, кандидат наук, преподаватель МГУ, директор компании karkova-training.

УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ, ИЛИ КАК ПЕРЕЖИТЬ ЛЮБЫЕ ФОРС-МАЖОРЫ

**15.30-15.50 ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ Кирилл Сергеевич**, кандидат технических наук, научный сотрудник, старший преподаватель Тверской государственной технической университет

ПРИМЕНЕНИЕ ЦЕННЫХ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ УГОЛЬНЫХ СТАНЦИЙ В ПРОИЗВОДСТВЕ ВЫСОКОПРОЧНЫХ ГИПСОВЫХ СМЕСЕЙ

### **15.50-16.20 КОФЕ-БРЕЙК**

**16.20-16.40 РЕМНЁВ Вячеслав Владимирович**, доктор технических наук, профессор, Советник НИИЖБ им А.А.Гвоздева, Россия

СУХИЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ СЕРЫ ДЛЯ КРАЙНЕГО СЕВЕРА И АРКТИКИ

**16.40-17.00 МЫРЗАХАНОВА Ирина Вячеславовна**, заместитель генерального директора, Научно-исследовательский центр «Строительные технологии и материалы»

ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ И ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

**17.00-17.20 БОТКА Евгений Николаевич** Генеральный директор компании "Строительная информация"

РЫНОК СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ РОССИИ: СОСТОЯНИЕ И КРАТКОСРОЧНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

**17.20-17.30** Заключительное слово администрации Форума

**20 октября**  
**ЗАЛ СЕМИНАРОВ 3 ПАВИЛЬОН № 2**

**XI Международная конференция по технологии бетона: химия, производство, конструкции ConTech 2023**

**Модератор: ГУСЕВ Александр Михайлович**, председатель общественного редакционного совета, генеральный директор - главный редактор федерального информационного агентства "Строительство", главный редактор проекта «Строительство.RU» – всероссийский отраслевой интернет-журнал.

**10.00-10.15 СТРЖАЛКОВСКАЯ Наталья Владимировна**, руководитель департамента технического маркетинга АО «ЦЕМРОС», Россия

**ИННОВАЦИОННЫЕ ЦЕМЕНТЫ, КАК КЛЮЧ К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМ ДОЛГОВЕЧНОСТИ**

**10.15-10.30 ЯКОБСОН Максим Яковлевич**, кандидат технических наук, Руководитель центра технологии строительства ООО Инженерная компания «НИИЖБ»

**СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ МОРОЗОСТОЙКОСТИ БЕТОНОВ**

**10.30-10.45 АГАРЫШЕВ Олег Александрович**, руководитель проекта по развитию бетонных дорог АО «ЦЕМРОС», Россия

**УСТРОЙСТВО ЖЕСТКИХ ОСНОВАНИЙ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ ИХ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ**

**10.45-11.00 ГРИНФЕЛЬД Глеб Иосифович**, исполнительный директор НААГ (Национальная ассоциация производителей автоклавного газобетона)

**АВТОКЛАВНЫЙ ГАЗОБЕТОН. ПРОРЫВ В СФЕРЕ ПРИМЕНЕНИЯ**

**11.00-11.45 КОФЕ-БРЕЙК**

**11.45-12.00 ГРИШИНА Анна Николаевна**, доцент, старший научный сотрудник кафедры технологии строительных материалов и метрологии Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета (СПбГАСУ)

**КОМПОЗИЦИОННЫЕ ВЯЖУЩИЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

**12.00-12.15 МАКАРОВА Анна Валерьевна**, выпускник кафедры ТСМИК Строительно-технологического факультета КГАСА, Менеджер проектов ООО «Петро Билдинг Системс»

**КОРОЛЕВ Александр Сергеевич**, выпускник кафедры ТСМИК Строительно-технологического факультета КГАСА, Заместитель генерального директора "Приволжский Центр Строительные Технологии"

## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗАВОД ЖБИ. КАК ВЫЙТИ НА НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ?

**12.15-12.30 БЕЛОВ Владимир Владимирович**, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой производства строительных изделий и конструкций ТвГТУ (ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет») (ТвГТУ)

## ПРОБЛЕМЫ МАКРО- И МИКРОРЕОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬНОМ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИИ И ТЕХНОЛОГИИ БЕТОНА

**12.30-12.45 КАПТЮШИНА Алла Германовна**, кандидат технических наук, доцент кафедры строительства им. В.С.Грызлова, **ПОВАРОВА Ольга Александровна**, доцент кафедры строительства им. В.С. Грызлова Череповецкого государственного университета, Россия

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО СОСТАВА МЕЛКОЗЕРНИСТОГО БЕТОНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОГЕННЫХ ОТДХОДОВ

**12.45-13.00 БОГУРОВ Денис Николаевич**, аспирант, ведущий инженер ООО КТБ НИИЖБ, Группа компаний КТБ

## ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПРИМЕНЕНИЯ ПЕНОСТЕКЛАГРУНУЛЯТА И ИЗДЕЛИЙ ИЗ НЕГО

### **13.00-14.30 ОБЕД**

**14.30-14.45 ФИЛАТОВ Евгений Фролович**, начальник испытательной лаборатории ООО «ИНТ-Солюшн», г.Брянск

## О ПРИРОДЕ ПОЯВЛЕНИЯ ТРЕЩИН В МОНОЛИТНЫХ И СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ, БЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЯХ И МЕРАХ ПО ИХ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ

**14.45-15.00 ЛАРСЕН Оксана Александровна**, кандидат технических наук, доцент; **БУТЕНКО Ксения Сергеевна** Магистр первого года обучения кафедры строительного материаловедения НИУ МГСУ

## РАЗРАБОТКА СОСТАВА И ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ДЕКОРАТИВНОГО БЕТОНА НА ОСНОВЕ ШЛАКОЩЕЛОЧНОГО ВЯЖУЩЕГО И ЗАПОЛНИТЕЛЯ ИЗ СТЕКОЛЬНОГО БОЯ

**15.00-15.15 РЕЗАЕВ Роман Олегович**, кандидат физико-математических наук, доцент Исследовательской школы физики высокоэнергетических процессов Томского политехнического университета

## ДЕТЕКТИРОВАНИЕ ОТКЛОНЕНИЯ СВОЙСТВ БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ОТ ЗАДАНЫХ ПО ДАННЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

**15.15-15.30 ДОБШИЦ Лев Михайлович**, доктор технических наук, профессор кафедры «Строительные материалы и технологии» РУТ МИИТ (Российский Университет Транспорта)



## ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ДОЛГОВЕЧНОСТИ БЕТОНОВ ТРАНСПОРТНЫХ КОНСТРУКЦИЙ И СООРУЖЕНИЙ

**15.30-15.45 ЛАРСЕН Оксана Александровна**, кандидат технических наук, доцент;  
**БАХРАХ Антон Михайлович** аспирант кафедры строительного материаловедения НИУ  
МГСУ

## ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ В ПРОЦЕССЕ ТВЕРДЕНИЯ ТОКОПРОВОДЯЩЕГО БЕТОНА НА ОСНОВЕ ПОРТЛАНДЦЕМЕНТА

**15.45-16.00 ХАРЧЕНКО Игорь Яковлевич**, доктор технических наук, профессор,  
начальник отдела освоения подземного пространства «Московский Научно-  
исследовательский институт экспертизы и инжиниринга», Россия.

## ЭФФЕКТИВНЫЕ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ БЕТОНЫ С КОМПЕНСИРОВАННОЙ УСАДКОЙ

### **16.00-16.40 КОФЕ-БРЕЙК**

**16.40-16.55 КУДОБАЕВ Михаил Керимжанович**, аспирант кафедры ТСМиМ,  
СПбГАСУ, исполнительный директор ООО «ГЕОИЗОЛ ПГС», Россия

## ВЛИЯНИЕ СВОЙСТВ БЕТОНА НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ШОВНЫХ УПЛОТНИТЕЛЕЙ

**16.55-17.10 ЛАРСЕН Оксана Александровна**, кандидат технических наук, доцент;  
**СОЛОДОВ Артём Алексеевич** аспирант кафедры строительного материаловедения НИУ  
МГСУ

## ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ СМЕШАННОГО ВЯЖУЩЕГО НА ОСНОВЕ ПОРТЛАНДЦЕМЕНТА И МОЛОТОГО ДОМЕННОГО ГРАНУЛИРОВАННОГО ШЛАКА ДЛЯ САМОУПЛОТНЯЮЩЕГОСЯ БЕТОНА

**17.10-17.25 ШВЫДЧЕНКО Олег Николаевич**, заведующий кафедрой «Проектирование,  
строительство и эксплуатация транспортных и гражданских сооружений», Доцент  
кафедры «Метрополитены»

## ТЕМА В РАЗРАБОТКЕ

**17.25-17.30** заключительное слово администрации Форума