



Предварительный список докладчиков*



Йоханн Планк, доктор наук, профессор, Мюнхенский технический университет, Германия

Современные добавки для гипсовых сухих строительных смесей



Луис Силва, председатель Технического комитета, Европейская ассоциация растворов, Бельгия

Европейские тенденции развития промышленности сухих строительных смесей



Борисов Роман Николаевич, управляющий, Союз производителей сухих строительных смесей, Россия

Стандартизация отрасли сухих строительных смесей - состояние и перспективы развития (тема уточняется)



Тунбо Суй, доктор наук, профессор, вице-президент, Sinoma International Engineering Co., Ltd., Китай

Применение белитовых сульфоалюминатных цементов для производства товарного бетона и сухих смесей. Возможности локализации производства опыт Китая



Гвенн Ле Сау, доктор наук, профессор, IMT Mines Alès, Франция

Фазовый состав кальцево-алюминатного цемента: обзор



Клод Челотто, доктор наук, глобальное бизнес-подразделение «Строительство», Отуа AG, Швейцария

Взгляд на привычные вещи с непривычной стороны – использование тонкодисперсного карбоната кальция в вяжущих системах



Сабрина Галлуччио, научный сотрудник, Галле-Виттенбергский университет имени Мартина Лютера, Германия

Применение глиноземистых цементов и дополнительных вяжущих материалов в отрасли сухих строительных смесей



Юдович Борис Эммануилович, технический директор АО «Интехстром», Россия

Сухие смеси на основе наномодифицированного цемента



Фунда Инчеоглу, доктор наук, главный инженер, Отдел прикладных исследований и красок, Kalekim, Турция

Изменения фазы и свойств плиточных растворов в зависимости от температуры нанесения



Короткова Анна Александровна, технический эксперт, группа технической поддержки продаж, ЮУГПК, Россия

Сухая бетонная смесь в виде самоуплотняющегося высокопрочного мелкозернистого бетона



Арасланкин Сергей Валерьевич, генеральный директор ООО "Экспонента", преподаватель кафедры физической химии Института физики и химии ФГБОУ ВО "МГУ им. Н. П. Огарёва", Россия

Современные методы технико-экономической оптимизации составов сухих строительных смесей



Инна Кёниг, доктор наук, начальник лаборатории исследований и развития, Sika Deutschland GmbH, Германия

ПК-суперпластификаторы. Применение в системах на основе сульфоалюминатных цементов и в гипсовых вяжущих. Влияние гидроксида кальция



Федоров Александр Сергеевич, директор по цементному производству, ЮУГПК, Россия

Использование техногенных материалов в производстве цемента и бесклинкерных вяжущих



Организатор: журнал «ALITinform: Цемент. Бетон. Сухие смеси»

Тел. +7 (495) 580-54-36, +7 (812) 335-09-92 sub@alitinform.ru



Землянская Анна Григорьевна, специалист технической поддержки,
Bang&Bonsomer, Россия

Пеногасители компании «OUVRIE» в производстве сухих строительных смесей



Третьяков Евгений Геннадьевич, директор по продажам, Европолимер, Россия
Конкурентные преимущества технологии упаковывания пленкой STRETCH HOOD



Юрген Экник, доктор наук, управляющий директор, PSA Zurich Area GmbH,
Швейцария

Изготовление стяжек и полов в домостроении



Роланд Фридел, технические продажи, SE Tylose GmbH & Co.KG, Германия
Использование карбонатного песка вместо кварцевого песка в клеях для керамической плитки - преимущества и недостатки



Жан Ив Пети, менеджер по разработке продуктов, Organik Kimya, Франция
Проектирование порошкообразного полимера для плиточных адгезивных растворов: роль молекулярного веса ПВА и антислеживающих добавок на механические свойства раствора



Добшиц Лев Михайлович, профессор кафедры «Строительные материалы и технологии» Российского университета транспорта (МИИТ), д.т.н., профессор,
Академик РИА

Повышение долговечности бетонов, приготовленных на основе сухих смесей



Гуреев Дмитрий Николаевич, генеральный директор ООО "Брозэкс", Россия
Опыт создания производственно-логистического комплекса на рынке сухих смесей Российской Федерации



Ромашков Иван Юрьевич, исполнительный директор химического холдинга
«Новый Мир», Россия

Применение модифицирующих добавок для производства сухих строительных смесей химического холдинга Новый Мир в современных реалиях



Организатор: журнал «ALITinform: Цемент. Бетон. Сухие смеси»
Тел. +7 (495) 580-54-36, +7 (812) 335-09-92 sub@alitinform.ru

* Возможны изменения



Организатор: журнал «ALITinform: Цемент. Бетон. Сухие смеси»
Тел. +7 (495) 580-54-36, +7 (812) 335-09-92 sub@alitinform.ru