

**ЦЕМЕНТ · БЕТОН
СУХИЕ СМЕСИ**

27-29 НОЯБРЯ, 2019. ЦВК ЭКСПОЦЕНТР, МОСКВА.

**Предварительная программа XXI Международной научно-технической конференции «Современные технологии сухих смесей в строительстве – MixBuild»****День I. 28 ноября**

9.00 – 9.45	Регистрация участников. Приветственный кофе Фойе Павильона №8
Пленарное заседание Конференц-зал, Павильон №8 Председатель: БОЛЬШАКОВ Эдуард Логинович, председатель комитета Российского Союза строителей по цементу, бетону, сухим смесям, президент ГК «АЛИТ»	
10.00	Приветственное слово
10.10	<u>Куприн Роман Григорьевич</u> Департамент металлургии и материалов, заместитель директора, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ
10.30	<u>Высоцкий Евгений Владимирович</u> СМ-ПРО, директор по маркетингу ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ 2018-2019. ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ
Круглый стол «Декларирование: что ждет производителей бетонных и сухих строительных смесей» Конференц-зал, Павильон №8	
10.50	<u>Скрыпник Назарий Викторович</u> Федеральная служба по аккредитации ТЕМА УТОЧНЯЕТСЯ
11.10 – 11.30	<u>Тутаев Вячеслав Алексеевич</u> РОССТАНДАРТ, заместитель начальника Отдела технического регулирования и стандартизации сырья и материалов ТЕМА УТОЧНЯЕТСЯ
11.30 – 11.50	Кофе-брейк Фойе Павильона №8
11.50	<u>Фадеева Елена Николаевна</u> Ассоциация НИИ Промышленности строительных материалов (ПСМ), руководитель направления технического регулирования и стандартизации О СОБЛЮДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ СМЕСЕЙ И РАСТВОРОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ. ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА ПО ИТОГАМ 9 МЕСЯЦЕВ 2019 ГОДА
12.05	<u>Яшина Юлия Александровна</u>

	НО «Союзцемент», эксперт по техническому регулированию ТЕМА УТОЧНЯЕТСЯ
12.20	<u>Пожаров Дмитрий Евгеньевич</u> Союз производителей бетона, Президент ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ БЕТОННОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ
12.35	<u>Кузванова Ирина Алексеевна</u> Ассоциация СРО «Главкузбасстрой», Генеральный директор ДЕКЛАРИРОВАНИЕ БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ КАК ФОРМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (НА ПРИМЕРЕ ПРЕДПРИЯТИЙ СТРОЙИНДУСТРИИ СФО)
12.50	<u>Борисов Роман Николаевич</u> Союз производителей сухих строительных смесей, Управляющий ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ
13.05	<u>Бурмистров Михаил Борисович</u> «INFOline-Аналитика», Генеральный директор КЛЮЧЕВЫЕ КАНАЛЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ БАЗОВЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ: ТЕНДЕНЦИИ 2019 ГОДА И ПРОГНОЗ ДО 2022 ГОДА
13.20 – 14:30	Обед Ресторан на территории выставки, Павильон №3
Сессия 1 «ГурМеет» Конференц-зал, Павильон №8 Председатель: Бурьянов Александр Федорович, исполнительный директор Российской гипсовой ассоциации, д.т.н	
14.30	<u>Кристиан Притцель</u> Технический университет Зигена, профессор, доктор естественных наук, Германия ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ДОБАВОК НА ГИДРАТАЦИЮ ПОЛУГИДРАТОВ КАЛЬЦИЙ-СУЛЬФАТА И МОРФОЛОГИЮ КРИСТАЛЛОВ ГИПСА
14.50	<u>Гончаров Юрия Алексеевич</u> Управляющая компания «Волма», Председатель совета директоров, Президент Российской гипсовой ассоциации ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ГИПСОВЫХ МАТЕРИАЛОВ: 2019 ГОДИ И ПРОГНОЗ
15.10-15.30	<u>Землянская Анна Григорьевна</u> Bang & Bonsomer, руководитель департамента по технической поддержке ЭФИРЫ КРАХМАЛА АВЕВЕ ДЛЯ СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ НА ГИПСОВОМ ВЯЖУЩЕМ
15.30 – 16.00	Кофе-брейк Фойе Павильона №8
Сессия 2 Конференц-зал, Павильон №8	
16.00	<u>Потапова Екатерина Николаевна</u>

	РХТУ им. Менделеева, профессор, доктор наук САМОНИВЕЛИРУЮЩИЕСЯ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ГИПСОЦЕМЕНТНО-ПУЦЦОЛАНОВОГО ВЯЖУЩЕГО
16.20	<u>Рахманкулов Андрей Валерьевич</u> «Новый мир», менеджер ОПТИМИЗАЦИЯ ГИПСОВОЙ ШТУКАТУРКИ РУЧНОГО И МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ
16.40	<u>Фирсаев Дмитрий Юрьевич</u> ООО «Вакер Хеми Рус», менеджер по развитию бизнеса в странах СНГ КАЧЕСТВО СУХИХ СМЕСЕЙ В СВЕТЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ДЕКЛАРИРОВАНИЯ
17.00	<u>Локочинский Александр Алексеевич</u> Советник Президента ГК «АЛИТ» КРИТЕРИИ ПРОЕКТНОГО ВЫБОРА ФАСАДНЫХ РЕШЕНИЙ
18.00	Отправление автобусов в гостиницы
18.30	Торжественный ужин

День II. 29 ноября

Сессия 3 Конференц-зал, Павильон №8	
10.00	<u>Пустовгар Андрей Петрович</u> МГСУ, Проректор по науке НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ В АДДИТИВНОМ СТРОИТЕЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ
10.25	<u>Ремнев Вячеслав Владимирович</u> НИИЖБ им. А. А. Гвоздева, руководитель Центра специальных бетонов и конструкций СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕНОБЕТОНОВ И ПРИМЕНЕНИЕ ИХ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
10.50	<u>Жан-Ив Пети</u> Organik Kimya, менеджер по разработке продуктов, Франция «РЕДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ ПОРОШКИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ СВОЙСТВ ВОДООТТАЛКИВАЮЩИХ РАСТВОРОВ: РЕМОНТНЫЕ РАСТВОРЫ И ЦЕМЕНТНЫЕ РАСТВОРЫ»
11.15 – 11.35	Кофе – брейк Фойе Павильона №8
Сессия 4 Конференц-зал, Павильон №8	
11.35	<u>Пухаренко Юрий Владимирович</u>

	СПбГАСУ, профессор, член-корреспондент РААСН, заведующий кафедрой Строительных материалов и метрологии ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАНО- И МИКРО-ФИБРИЛИЗИРОВАННОЙ ЦЕЛЛЮЛОЗЫ В ЦЕМЕНТНЫХ МАТЕРИАЛАХ
12.00	<u>Томашевский Алексей Игоревич</u> ООО «Олборг Портланд», Генеральный директор ОБЗОР РЫНКА БЕЛОГО ЦЕМЕНТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
12.25	<u>Суи Тонгбо</u> Sinoma International Engineering Co., Ltd, Вице-президент, Китай УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЕ ЦЕМЕНТНО-АРМИРОВАННЫЕ КОМПОЗИТЫ ДЛЯ УСТОЙЧИВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ. ЧАСТЬ 1: МИКРОВОЛОКНО
12.50	<u>Инь Ши</u> Ningbo Shike Advanced Material Technology Co., Ltd, исполнительный директор, Китай УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЕ ВОЛОКНИСТЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ КОМПОЗИЦИИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ЧАСТЬ 2: МАКРОВОЛОКНО
13.15 – 14.30	Обед Ресторан на территории выставки Павильон №3
Сессия 5 Конференц-зал, Павильон №8	
14.30	<u>Бугаев Антон Максимович</u> НИИ СМиТ/ИЦ СМиИ НИУ МГСУ, инженер МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ И ОЦЕНКА ДОЛГОВЕЧНОСТИ СФТК - ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ
14.55	<u>Качура Ирина Анатольевна</u> ООО «Европолимер», директор по продажам ПОДВОДНЫЕ КАМНИ ЭКОНОМИИ НА УПАКОВКЕ: ЦЕНА НИЖЕ — ЗАТРАТЫ ВЫШЕ
15.20	<u>Александрия Михаил Гивиевич</u> Ассоциация АНФАС, Исполнительный директор ОПЫТ СОЗДАНИЯ СФТК. ОТ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ – К ТЕХНОЛОГИИ ПОВСЕДНЕВНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
15.45 – 16.10	<u>Лапко Константин Николаевич</u> БГУ, доцент кафедры Общей химии и методики преподавания химии, кандидат химических наук, Беларусь ТЕРМОСТОЙКИЕ КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ОСНОВЕ СУХИХ СМЕСЕЙ С ФОСФАТНЫМИ И СИЛИКАТНЫМИ ВЯЖУЩИМИ
16.20	<u>Маслов Александр Владимирович</u> ГК «АМТ-СПЕЦАВИА», главный конструктор и генеральный директор, к.т.н. «СТРОИТЕЛЬНАЯ 3D-ПЕЧАТЬ СЕГОДНЯ: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ БЕТОННЫХ И СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ»

17.00

Отправление автобусов в гостиницы