

**КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ**

Программа (Проект)

Нетворкинг **Деловой завтрак (по приглашениям)**Сессия **Строительный контроль, актуальность и проблемы законодательства**

Государственный контроль за обращением строительных материалов на рынке. Внедрение и применение систем менеджмента качества в строительной отрасли. Стандарты качества и сертификация: обсуждение существующих стандартов и сертификационных требований для строительных материалов, оборудования и услуг в строительной области.

Контроль качества строительных материалов и их влияние на долговечность и надежность зданий и сооружений.

Качество и безопасность жилых и коммерческих объектов: нормативные и процедурные аспекты.

Лучшие практики в управлении качеством на строительных объектах, включая методы контроля качества, проверку соответствия и улучшение процессов.

Методы контроля качества, которые способствуют уменьшению негативного воздействия на окружающую среду.

Влияние качества продукции на безопасность и комфорт жизни людей, включая аспекты эргономики, эстетики и функциональности.

Цифровая трансформация контроля и оценки качества строительных материалов.

Образование и повышение квалификации в области контроля качества в строительной индустрии.

Презентации новых материалов и технологийСессия **Перспективы развития отечественного производства строительных ресурсов**

Инновации в строительных технологиях – разработка и внедрение новых строительных методов, робототехники, использованием 3D-печати и других передовых технологий.

Роль строительных материалов и технологий в создании комфорта и безопасности.

Позволяет ли сырьевая база Приморья развивать производство строительных материалов, обеспечивать устойчивость и экологичность.

Региональные кластеры, их роль в импортозамещении.

Техрегулирование в строительной отрасли при импортозамещении и борьба с контрафактом.

Льготное кредитование для приобретения производственных мощностей: миф или реальность.

Финансовые инструменты для развития строительной отрасли.

Цифровизация отрасли.

Новые кадры для стройиндустрии.

Презентации новых материалов и технологий

Сессия

Технологии строительства, современные тренды, города будущего

Материалы, архитектура, проектирование, стройка – что больше влияет на обеспечение качества, комфорта и безопасности жилищного строительства. Диалог застройщика и риэлтора. Как рынок жилья реагирует на ипотеку, увеличения объемов строительства, изменения стоимости, предпочтения клиентов, тенденции рынка.

Рост значимости тренда застройщика для клиентов.

«Умные» города и городское планирование.

Инновации в сфере градостроительства и архитектуры.

Жилищная проблематика в городах Приморского края: новые форматы жилья и социальное жилищное строительство.

Безопасность и устойчивость в строительстве: проблемы, решения и новые нормативы.

Развитие сферы услуг в строительстве: архитектурные бюро, строительные компании, проектирование и дизайн.

Экологические и энергосберегающие технологии для устойчивого развития в строительстве.

Презентации новых материалов и технологий

Сессия

Архитектурные инновации и новые материалы для повышения качества объектов недвижимости

Архитекторы и дизайнеры всегда ищут новые материалы, технологии и инновационные подходы для улучшения своих проектов.

Передовые архитектурные инновации, новые материалы и технологии строительства, демонстрация успешных проектов, раздвигающих границы традиционного дизайна.

Инновационные материалы, новые методы производства, обмен опытом и развитие партнерских связей со специалистами в области проектирования и строительства.

Система управления проектами (моделирование, робототехника и автоматизация).

Семинар

Актуальные аспекты качества строительства

Технический надзор и экспертиза в строительстве, что нового.

Контроль и внедрение разрешений на строительство и ввод объектов в эксплуатацию - в чем различия оценок проектировщиков и экспертов, можно ли их избежать.

Проблемы качества градостроительства, проектирования, строительства и эксплуатации объектов недвижимости.

Новые требования к архитектурно-строительным проектам.

Цифра в строительстве, отечественные наработки (пилотный проект по внедрению цифровой исполнительной документации в Москве)

Организация внутренних процессов взаимодействия заказчиков и подрядчиков.

Проверка достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства.

Семинар

Ценообразование в строительстве

Технологический ценовой аудит.

Ресурсно-индексный метод (РИМ) ценообразования в строительстве по строительным госконтрактам.

Проверка достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства.



Контакты:

E-mail: stroika@dalexpo.ru Сайт: primtehfair.ru

Тел: +7 (423) 2300 518; +7 (423) 2451 502

Директор форума-выставки: Наталья Котляр +7 (914) 684 68 96

