



МИНИСТРОЙ РОССИИ

**Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»
(ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ ФИЛИАЛ)**

ЛИЦЕНЗИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ № 2163 от

27.05.2016,

АККРЕДИТАЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА от 15.05.2014г. - ЗАПИСЬ № 3417 В РЕЕСТРЕ АККРЕДИТОВАННЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ УСЛУГИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

620102 Г.ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ. ЧКАЛОВА, 3

ТЕЛ. (343) 234-65-78, E-MAIL: AKDGS-STUDY@MAIL.RU, WWW.EKB-AKDGS.RU

**Руководителям организаций,
участвующих в строительстве
и работах по капитальному ремонту
зданий и сооружений**

№ 56

от 17.04.2023г.

**Приглашение на бесплатный семинар-практикум
«СОВРЕМЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ И РЕМОНТНЫХ РАБОТ
ВНУТРЕННИХ СТЕН, ФАСАДОВ И КРОВЛИ
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**

16 МАЯ 2023 Г.

ПЕРЕЧЕНЬ РАССМАТРИВАЕМЫХ ВОПРОСОВ

МОДУЛЬ 1. ПЕРВИЧНАЯ ГЕРМЕТИЗАЦИЯ И РЕМОНТ МЕЖПАНЕЛЬНЫХ СТЫКОВ ЗДАНИЙ:

Сравнение материалов по деформативности; первичная герметизация, типы герметиков, виды стыков. Методы герметизации, раскрытие типичных ошибок каждого метода герметизации. Обзор последствий. Проведение ремонтных работ. Ремонт швов. Расчет и стоимость применения герметизирующих материалов. Правильный выбор герметизирующих материалов. Практическая часть: нанесение герметизирующих материалов на искусственном шве в помещении.

МОДУЛЬ 2. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ШТУКАТУРНЫЕ СМЕСИ «СПАДАР»:

Состав и технические характеристики штукатурки, ее отличительные особенности. Примеры использования. Технология нанесения (ручной и машинный способ, на элементы ЭППС). Сравнение классических фасадных систем с фасадом на основе СПАДАР (технические характеристики, стоимость за кв.м.). Ошибки при нанесении. Практическая часть: замес и самостоятельное нанесение штукатурки на участки стен.

МОДУЛЬ 3. КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

Рулонные кровельные и гидроизоляционные материалы. Устройство бесшовного гидроизоляционно-защитного покрытия конструкций, устройство кровельных покрытий. Гидроизоляция подземных и наземных сооружений. Устройство мастичных кровель. Гидрофобизация конструкций зданий и сооружений. Материалы для благоустройства территории Практическая часть: наплавление рулонной гидроизоляции, нанесение гидрофобизирующей пропитки на СФТК (система фасадная тонкослойная).

Занятия проводят представители компаний-производителей и дистрибьюторов:

ГК САЗИ (г. Москва), ООО «ИНСМО» (г. Екатеринбург), БРИТ (СДМ) (г. Екатеринбург).

Участие в семинаре даст возможность получить полезную информацию, практические и методические рекомендации по применению новых современных материалов, а также самостоятельно попробовать новые материалы.

Место и время проведения: г. Екатеринбург, ул. Чкалова, 3, (4 этаж, ауд. 406)

Екатеринбургский филиал ФАУ «РосКапСтрой»

Режим занятий: 10-00 до 16-00

Контактная информация для консультаций и подачи заявок:

тел.(343) 234-00-25; 8-950-652-57-57

E-mail: akdgs-study@mail.ru

С уважением,

Директор _____ В.А. Сомов