

29 мая

Приглашаем на вебинар «Взаимодействие SCAD с Autodesk Revit и Advance Steel при расчете и проектировании стальных конструкций» **11 июня**

Как автоматизировать процесс проектирования и расчёта стальных конструкций зданий и сооружений? Узнайте на вебинаре!

На вебинаре будут рассмотрены вопросы:

- создание информационной модели стальных конструкций в Autodesk Revit;
- новые ноды Dymato для работы с узлами стальных конструкций;
- варианты взаимодействия SCAD с Revit и Advance Steel;
- импорт модели из Autodesk Revit в Advance Steel с использованием Advance Steel Extension;
- способы импорта результатов расчета из SCAD в Revit и Advance Steel.

Также вы узнаете о новых возможностях Revit 2020 при работе с узлами стальных конструкций!

Вебинар будет интересен представителям проектных организаций, в том числе инженерам-проектировщикам, которые разрабатывают раздел КМ.

Спикер: Евгений Кондаков, инженер по сопровождению САПР.

Дата и время: 11 июня в 11:00 (МСК)

Участие в вебинаре бесплатное, количество мест ограничено.

[ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)