

# Программа конференции Tekla URAL 2019



**9:00 - 10:00**

Регистрация

**10:00 - 10:20**

Открытие конференции. Главное направление развития Trimble в России // *Сергей Грабин (Trimble Solutions Россия)*

**10:20 - 10:50**

Сервис Tekla Model Sharing для совместной работы над проектом // *Сергей Могучев (Полиметрика)*

**10:50 - 11:10**

Кофе-брейк

**11:10 - 11:40**

IDEA StatiCA: Расчет узлов строительных конструкций по СП // *Сергей Воронков (НИП-Информатика)*

**11:40 - 12:20**

Опыт разработки плагина для построения промышленного здания // *Данила Мисюк (Евраз), Игорь Ерохин (Trimble Solutions Россия)*

**12:20-13:00**

Новые возможности Tekla v.2019, 2019i. // *Павел Кутас (НИП-Информатика)*

**13:00-13:40**

Кофе-брейк

**13:40-14:00**

Новые возможности автоматизации производства на примере ТЕХТРАН v.9 // *Виталий Сергеев (НИП-Информатика)*

**14:00-14:30**

Опыт использования UDA в практике БЗЭМ // *Дмитрий Долженков (Белэнергомаш - БЗЭМ)*

**14:30-15:00**

Опыт использования Tekla Structures + IDEA StatiCA на АО ЧЗМК // *Александр Сукин, Кирилл Гайдамако (АО ЧЗМК)*

**15.00-15:40**

Кофе-брейк

**16.00-17:00**

Мастер-класс по Tekla OpenAPI// *Игорь Ерохин (Trimble Solutions Россия)*

**ПРАКТИЧЕСКАЯ  
ЧАСТЬ**