

SD473417

## Дальнейшее развитие платформы Forge в области визуализации данных

Ярослав Решетников  
Autodesk

### Цели обучения

- Посмотрите на последнее обновление Forge Viewer;
- Узнайте о планах по развитию данного компонента платформы Forge;
- Оцените новые возможности Forge Viewer в сфере IoT;

### Описание

Заботитесь ли вы об объединении разрозненных данных вашей компании и визуализации этой информации в вебе? Хотите узнать больше о том, как снабжать внешними данными имеющиеся у вас модели? Заранее настроенные коннекторы данных, кастомизируемые компоненты визуализации и много чего еще. Присоединяйтесь к нам, чтобы узнать о новых возможностях Forge Viewer и о том, как поставлять данные из самых различных источников в ваши информационные модели.

### Докладчик(и)

Ярослав Решетников – менеджер подразделения Developer Advocacy and Support в России и СНГ. Работает в компании Autodesk с 2011 года и обеспечивает всемерной поддержкой всех тех, кто разрабатывает свои собственные решения или расширяет функционал уже имеющихся при помощи технологий Autodesk.

## Программа выступления

Поскольку данное выступление содержит множество анонсов и конфиденциальной информации, то на данный момент в этом раздаточном материале мы можем упомянуть только общую программу всего выступления. Этот документ будет обновлен своевременно и предоставит вам соответствующую информацию.

- Что такое Forge и Forge Viewer?
- Какие решения при помощи них можно реализовать?
- Примеры использования Viewer;
- Планы по развитию Viewer (Roadmap);
- Что вскоре появится?
  - IoT-расширение (демо).

Это выступление также будет предоставлено на английском, французском, испанском, немецком, китайском и японском языках.