





# Надстройка 'SmartProjectEm' для Autodesk Inventor

#### Функции

# 1. Авто-активация метода 'Перспективный с ортогональными гранями' (только для 'до-2024' версий)

В Autodesk Inventor много лет (как минимум с 2010г.) существовало ограничение, не позволявшее настроить в качестве метода проецирования 'по умолчанию' комбинированный метод '<u>Перспективный сортогональными гранями</u>'.

Комбинированный метод (в отличие от базовых 'Перспективный' и 'Ортогональный') отсутствовал в настройках приложения и его можно было активировать только через контекстное меню Видового Куба, однако делать это приходилось для каждой 3D-модели вручную, что было крайне неудобно. Благодаря многолетним настойчивым просьбам пользователей разработчики Inventor добавили соответствующую опцию в версии 2024, но пользователи предыдущих версий такой опции не получили. Надстройка автоматически активирует метод 'Перспективный с ортогональными гранями' вместо метода 'Перспективный'.

# 2. Авто-активация режима 'Разрезание модели'

При входе в режим редактирования эскиза автоматически выполняется команда Разрезание модели.

## История изменений

#### Версия 1.0.1:

- + В комплект поставки включен файл-справка (этот документ).
- + В описание для Панели Управления добавлена ссылка на файл-справку.
- + В установщик на экраны приветствия и выхода добавлена кнопка "Открыть 'O SmartProjectEm'" для вызова файла-справки.

# Версия 1.0.2:

- + Область поддержки версий Inventor изменена на "2020+" (было "2023-").
- + Добавлено авто-выполнение команды 'Разрезание модели' при входе в режим редактирования эскиза.

### Об авторе и обратная связь

Меня зовут Максим Анатольевич.

Autodesk Inventor является областью моего профессионального интереса с 2005г.

Летом 2001 я защитил диплом инженера-механика и был принят на должность конструктора в штат местного промышленного предприятия (на которое с 4го курса работал 'по договору').

С 2011г я возглавлял отдел САПР, который обеспечивал работу  $\sim$ 150 конструкторов компании.

С 2020г я оказываю услуги разработки ПО и сопутствующего консалтинга в частном порядке.

Обратную связь и/или предложения сотрудничества прошу направлять на <u>CADman77@yandex.ru</u>