

# Основы моделирования деталей в Autodesk Inventor

## Программно-учебный модуль

### Демоверсия

#### Структура курса:

##### Информация для пользователей

Сведения об электронном издании	Демоверсия
- О программно-учебном модуле	✓

##### Электронный учебник

Предисловие	Демоверсия
- Предисловие	✓

Глава 1. Эскиз	Демоверсия
- Введение в главу	✓
- 1.1. Основные инструменты эскиза	✓
- 1.2. Геометрические зависимости	✓
- 1.3. Размеры	✓
- 1.4. Сложные инструменты эскиза	✓

##### Глава 2. Элементы

- Введение в главу
- 2.1. Основные инструменты элементов
- 2.2. Дерево моделирования. Редактирование элементов
- 2.3. Сложные инструменты моделирования

Список литературы	Демоверсия
- Список литературы	✓

##### Контрольно-оценочные средства

Задания. Основы моделирования деталей в Autodesk Inventor	Демоверсия
- Основные инструменты эскиза. Задание 1	✓
- Основные инструменты эскиза. Задание 2	✓
- Геометрические зависимости. Задание 1	✓
- Геометрические зависимости. Задание 2	✓
- Размеры. Задание 1	✓
- Размеры. Задание 2	✓
- Размеры. Задание 3	✓
- Сложные инструменты эскиза. Задание 1	✓
- Сложные инструменты эскиза. Задание 2	✓
- Основные инструменты элементов. Задание 1	✓
- Основные инструменты элементов. Задание 2	✓
- Дерево моделирования. Редактирование элементов. Задание 1	✓

- Дерево моделирования. Редактирование элементов. Задание 2 ✓
- Сложные инструменты моделирования. Задание 1 ✓
- Сложные инструменты моделирования. Задание 2 ✓
- Сложные инструменты моделирования. Задание 3 ✓