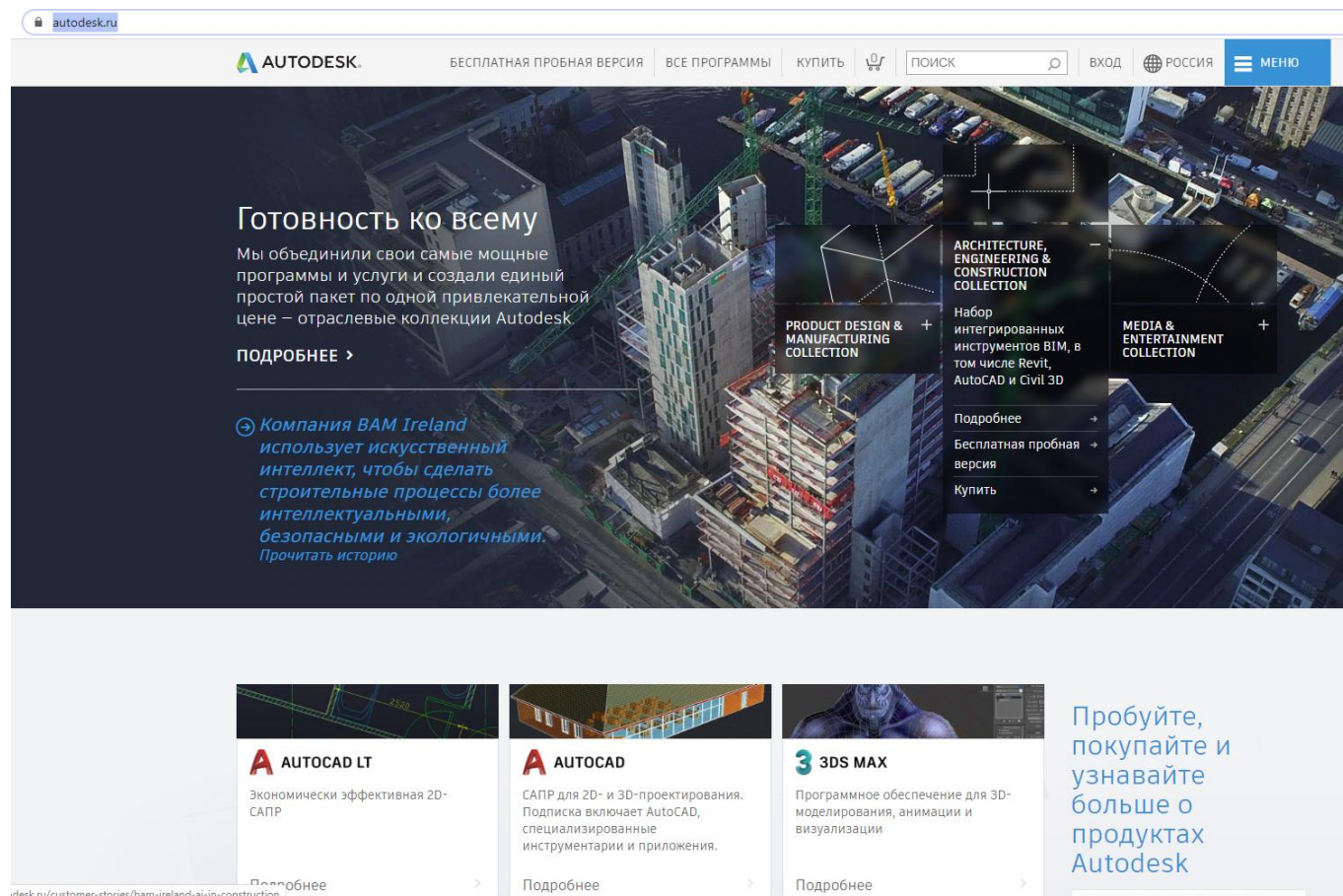
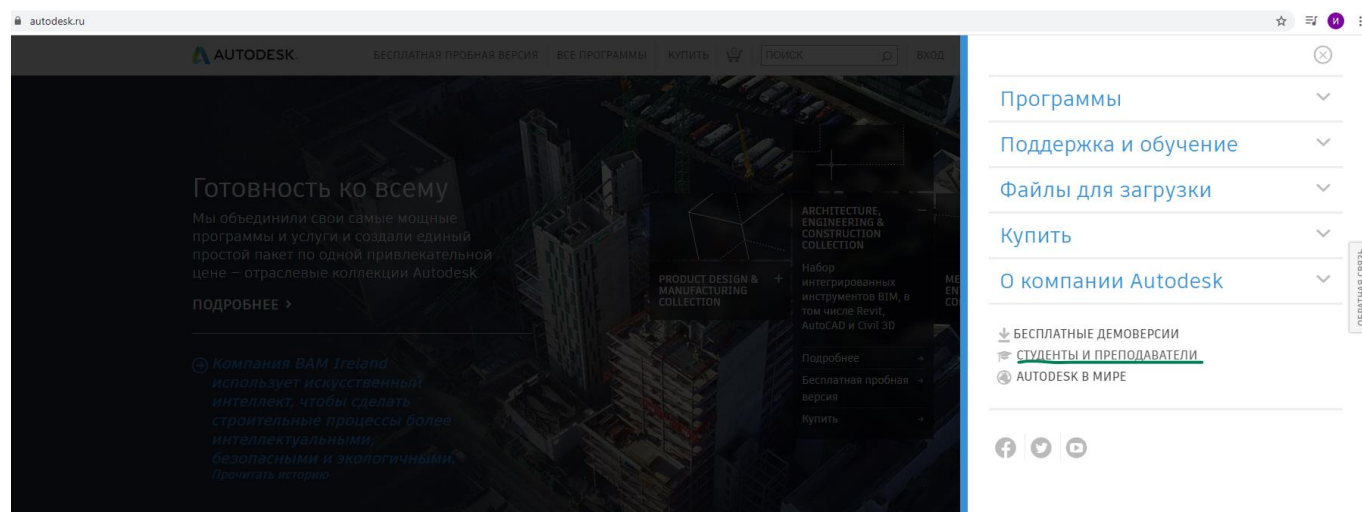


## Инструкция по установке программного обеспечения Autodesk Inventor Professional.

Откройте любой браузер и наберите в поиске <https://www.autodesk.ru/>. Откроется сайт Autodesk.



Нажмите на кнопку «Меню» и в раскрывшемся меню выберите строчку «студенты и преподаватели».



Попадаете на страничку для бесплатного программного обеспечения (<https://www.autodesk.ru/education/free-educational-software>). Выберите окно «Autodesk Inventor Professional» и нажмите кнопку «Скачать».

## Бесплатное программное обеспечение

Чтобы помочь студентам достичь успехов в учебе и карьере, компания Autodesk предоставляет бесплатный доступ к инструментам и ресурсам для 3D-проектирования.

Мы рады обучать и вдохновлять дизайнеров, инженеров и творцов нового поколения, предоставляя им наше бесплатное программное обеспечение для образовательных учреждений, обучающие ресурсы и потрясающие программы, позволяющие совершенствовать навыки.

Получите бесплатный доступ к программному обеспечению для 3D-проектирования, которое используется ведущими специалистами отрасли по всему миру, и создавайте все, что захотите.

### **F** FUSION 360

Инструмент 3D-САПР/АСУП/автоматизированного конструирования (САЕ) на основе облачных технологий для промышленного проектирования и разработки изделий

[СКАЧАЙТЕ ФАЙЛ](#)

### **R** REVIT

Программное обеспечение BIM для планирования, проектирования, строительства и эксплуатации зданий и объектов инфраструктуры

[СКАЧАТЬ](#)

### **3** 3DS MAX

Программа для 3D-моделирования, анимации и визуализации

[СКАЧАТЬ](#)

### **I** INVENTOR PROFESSIONAL

3D-САПР для машиностроительного проектирования и разработки изделий

[СКАЧАТЬ](#)

### **A** AUTOCAD

Профессиональное ПО для 2D и 3D проектирования

[СКАЧАТЬ](#)

### **M** MAYA

Программное обеспечение для 3D-анимации, моделирования и визуализации в сфере кинопроизводства, создания игр и телевидения

[СКАЧАТЬ](#)

Попадаете на страничку для скачивания «Autodesk Inventor Professional». В зависимости от браузера будет английская или русская версия.



SEARCH



ВОЙТИ В СИСТЕМУ



СОЕДИНЕННЫЕ

## ОБРАЗОВАНИЕ

Бесплатно программное обеспечение

Учиться и учить

Конкурсы и события

Готовь и отличайся

Служба поддержки

Об Autodesk Education



## изобретатель

Программное обеспечение Autodesk® Inventor® предоставляет инженерам и дизайнерам профессиональное решение для трехмерного механического проектирования, моделирования, визуализации и документирования. Autodesk Inventor включает в себя мощные инструменты моделирования, а также возможности перевода в несколько CAD и стандартные чертежи DWG™. Помочь вам сократить расходы на разработку, быстрее выйти на рынок и создавать отличные продукты.

[Системные Требования](#)

У меня есть аккаунт

ВОЙТИ В СИСТЕМУ



Мне нужен аккаунт

РЕГИСТРАЦИЯ

Не студент или педагог? [Получить бесплатную пробную версию](#)

Войдите или зарегистрируйтесь выше, чтобы начать

Выберите свою версию

Операционная система

язык



SEARCH



SIGN IN

EDUCATION

Free software

Learn &amp; teach

Competitions &amp; events

Prepare &amp; excel

Support

About Autodesk



## INVENTOR



## Inventor

Autodesk® Inventor® software provides engineers and designers a professional grade solution for 3D mechanical design, simulation, visualization, and documentation. Autodesk Inventor includes powerful modeling tools as well as multi-CAD translation capabilities and industry standard DWG™ drawings. Helping you to reduce development costs, get to market faster, and make great products.

[System Requirements](#)

I have an account

SIGN IN



I need an account

CREATE ACCOUNT

Not a student or educator? [Get the free trial](#)

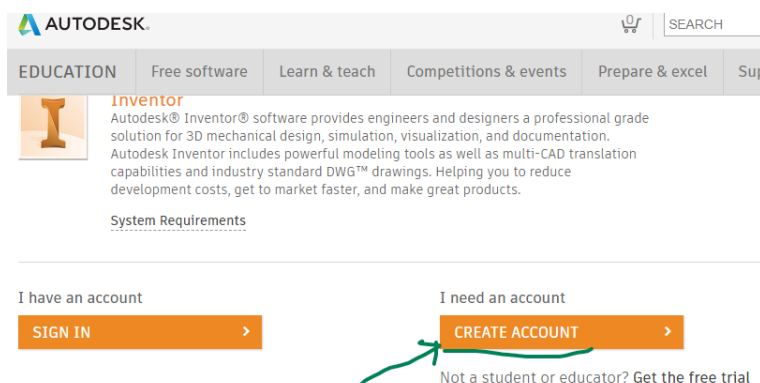
Sign in or create an account above to get started

Choose your version

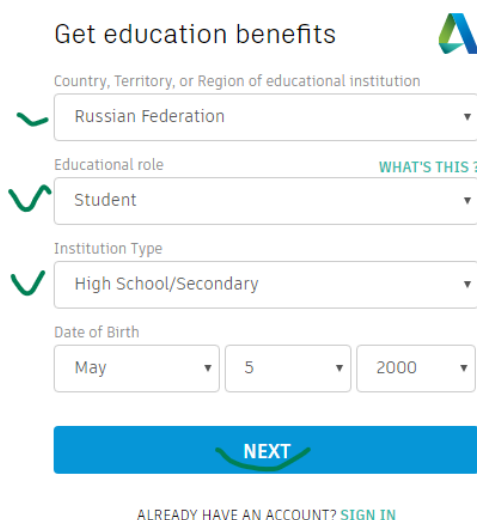
Operating system

Language

Если у Вас есть аккаунт, то перейдите на страницу \_\_\_. Если у Вас нет аккаунта, то необходимо зарегистрироваться на сайте. Для этого нажмите на кнопку «создать аккаунт»



Далее заполните поля информацией о себе. Регион проживания – Россия (выберите из списка), во втором поле – роль «Студент», далее тип учебного заведения – «высшая школа», в последнем – дату ВАШЕГО рождения. Завершаем нажатием клавиши «Next».



На следующей странице в первой строчке указываем Имя и Фамилию, затем указываем электронный адрес и потом дублируем ещё раз, придумываем СЛОЖНЫЙ пароль, знакомимся с Условиями использования Autodesk и ставим галочку о согласии. Нажимаем «Создать аккаунт».

