AKSON-vent. Быстрый старт | С чего начать?

### Обучение | Рекомендуемый порядок

Обучение работе с AKSON-vent рекомендуется проводить в 4 этапа:  
  
После завершения 1-го этапа обучения – «Вычерчивание плана» (**занимает около 1-го часа**) следует приступить к проектированию с использованием AKSON-vent и проводить дальнейшее обучение по мере необходимости.   
**Работу с программой AKSON-vent можно начинать на ЛЮБОЙ стадии проектирования!**

**4 шага для освоения программы AKSON-vent**

* Обучение производится с использованием инструкции и видеороликов, размещенных на диске AKSON-vent.
* Рекомендуется параллельно пошагово выполнять примеры в работающей копии AKSON-vent.
* **Обратите внимание на пункт «Подготовка к работе» приведенный ниже!**

### Разработка проекта | Рекомендуемая последовательность действий

### Установка программы

Описание установки находится в файле «Инструкция по установке.txt» на диске с программой AKSON-vent.

### aksОбучение | Знакомство с панелями инструментов

aks_calcПанель **Akson** предназначена для создания плана систем, построения аксонометрии и расчета объемов.

Панель **Akson\_calc** предназначена для выполнения аэродинамического   
расчета и создания принципиальной схемы.