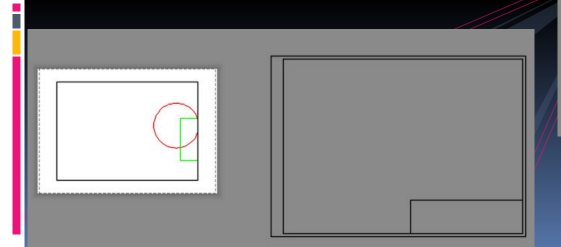
## CAIP AUTOCAD 2015



Чертеж размещается на листе с помощью ВИДОВОГО ЭКРАНА:

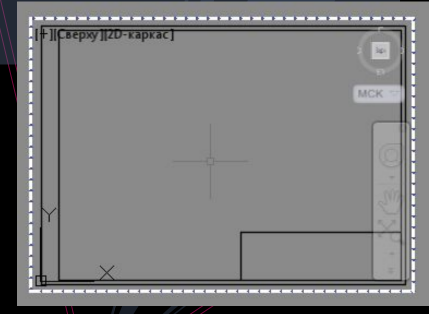
1. Открыть Лист2, скопировать из шаблона рамку листа А3, вставить на серый фон

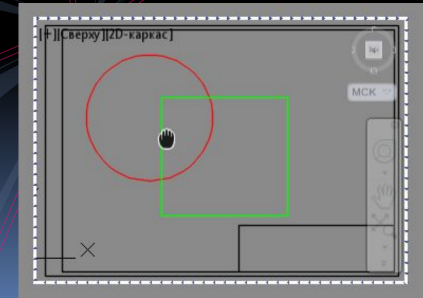
2. Выделить ВЭ, изменить его цвет, растянуть чуть больше листа



#### Размещение чертежа на листе

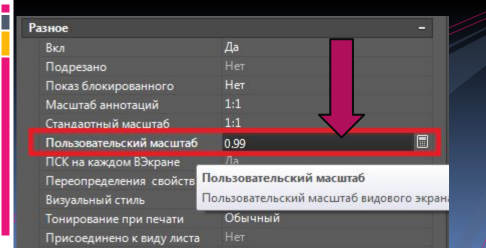
- Двойной щелчок ЛКМ внутри ВЭ □ ВЭ становится активным
- Двойной щелчок скроллом □ чертеж приближается, нужно разместить его в пределах листа
- 5. Двойной щелчок ЛКМ за пределами ВЭ

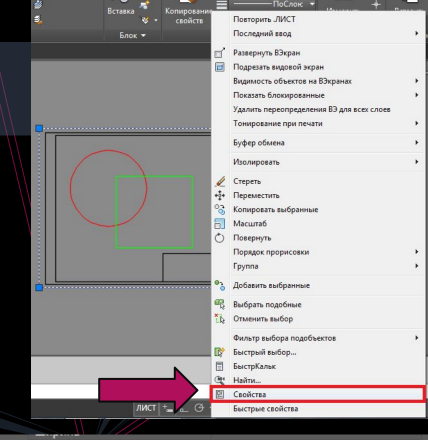


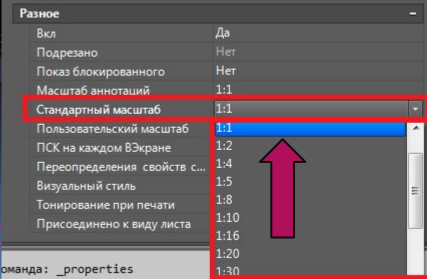


### Масштабирование чертежа

- 1. Выделить ВЭ□ПКМ□Свойства
- 2. Выбрать нужный масштаб из списка поля «стандартный масштаб» или задать масштабный коэффициент в поле «пользовательский масштаб»

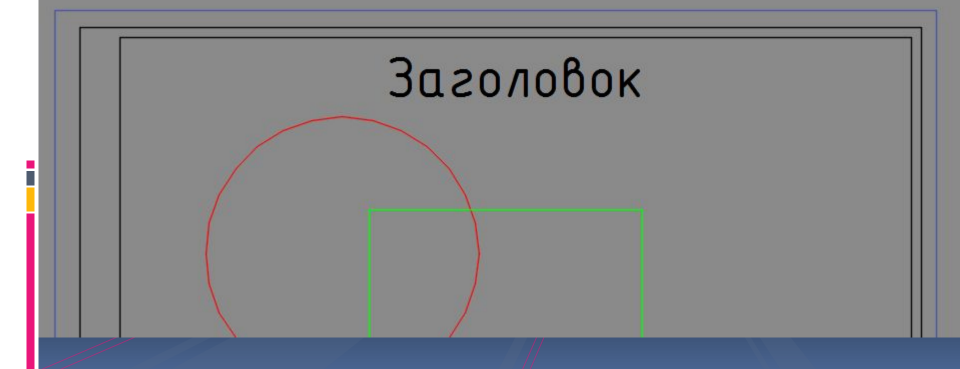






#### Нанесение заголовка

1. Заголовок наносится с помощью инструмента «многострочный текст» в пространстве листа

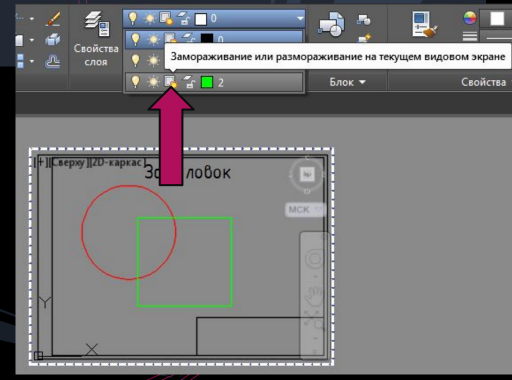


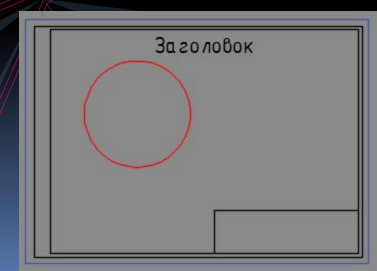
#### Видимость слоев в ВЭ листов

- В модели чертеж собирается как слоёный пирог, и все необходимые чертежи, по сути, находятся в одном.
- Вкладки листов используются для того, чтобы настраивать видимость слоев, необходимых для печати определенного чертежа с данного листа
- Таким образом, каждый лист это отдельный чертеж
- Целесообразно каждому листу присваивать имя чертежа, который на нем оформляется

#### Видимость слоев в ВЭ листов

- . Двойной щелчок ЛКМ внутри ВЭ листа
- 2. Вызвать выпадающий список слоёв
- . Нажать кнопку «заморозить на текущем ВЭ» возле тех слоев, которые не нужны на данном листе
- . Двойной щелчок ЛКМ за ВЭ





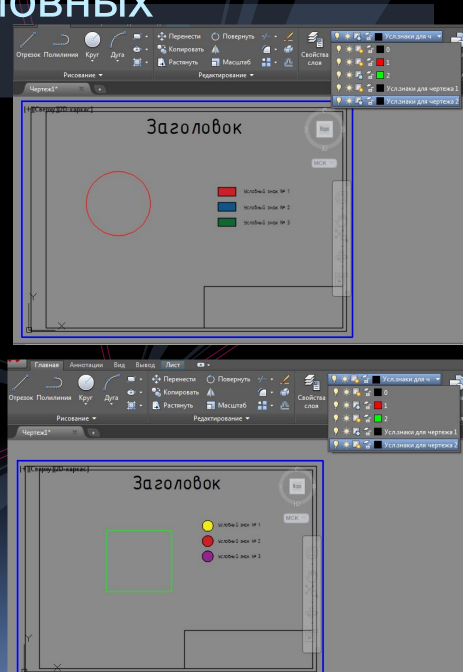
# Оформление условных обозначений

- Условные обозначения делятся на две части:
  - 1. сами знаки выполняются на МОДЕЛИ
  - 2. их подписи выполняются на ЛИСТЕ

- Для условных знаков каждого из будущих листов на модели должен быть свой слой.
- Подписи создаются в пространстве листа на том же слое, на котором знаки размещены в модели

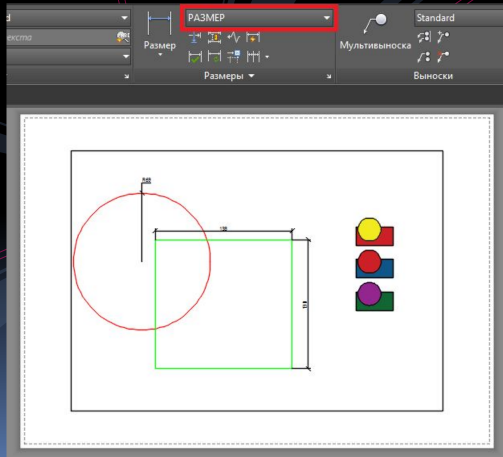
Оформление условных

- 1. Создаем слой в модели для условных знаков первого листа
- 2. Размещаем на этом слое в модели рядом с чертежом условные знаки
- 3. На листе в этом же слое подписываем их



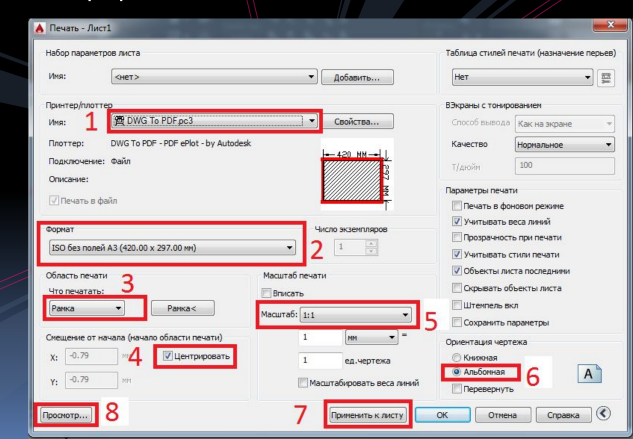
#### Простановка размеров на листе

- 1. Размеры можно проставлять в пространстве листа, а не модели
- 2. При этом необходимо следить за тем, на
  - каком слое идет их простановка
- 3. Размерный стиль при этом не должен быть аннотативным



#### Вывод на печать

- Файл 🗆 печать (или комбинация CTRL+P)
- 2. Выбрать имя принтера
- Выбрать формат листа
- 4. Выбрать РАМКОЙ что печатать (границы листа A<sub>3</sub>)
- Б. Поставить галочку «центрировать»



#### Вывод на печать

- 6. Масштаб печати должен быть 1:1
- 7. Проверить ориентацию страницы
- 8. Нажать «ПРИМЕНИТЬ К ЛИСТУ» и «ПРОСМОТР»
- 9. Вывести на печать

