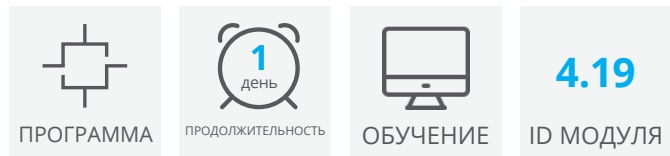


Расширенные возможности создания чертежей

ПГР на рудных месторождениях

ПРОФИЛЬ УЧЕБНОГО МОДУЛЯ



Практические навыки создания чертежей являются ценным преимуществом. Есть много способов конфигурирования чертежей в соответствии с потребностями разных участников проекта, и Deswik.CAD предусматривает целый ряд методов, позволяющих существенно экономить время. Очень важно знать, как получить максимальную отдачу от подготовки чертежей, быстро предоставить актуальную информацию участникам проекта, исключить дублирование информации и сократить возможность ошибок, а также сэкономить время.

В этом учебном руководстве подробно рассматриваются основы создания чертежей, а также расширенные возможности конфигурирования. Изучив его, вы получите прочную теоретическую основу для эффективного создания, изменения и сопровождения чертежей в вашей организации.

Общие сведения о создании чертежей

- Чертежи
- Листы
- Штампы
- Предустановки слоев
- Определения плоскостей
- Видовые пространства

Штампы

- Создание и изменение файлов-источников штампов
- Вставка изображений и текста штампа
- Запись файлов штампа

Предустановки слоев

- Создание предустановок слоя
- Добавление определений плоскостей
- Пакетные изменения

Листы

- Вставка листов
- Масштабирование штампа
- Редактирование текста штампа
- Задание глобальных констант

Видовые пространства

- Вставка видовых пространств
- Синхронизация определений плоскостей
- Масштабирование видовых пространств
- Синхронизация видовых пространств
- Добавление и конфигурирование сеток видового пространства
- Вставка масштабных линеек и стрелок севера

Легенды

- Использование легенд на чертежах
- Создание определений плоскостей для легенды
- Вставка видового пространства легенды

Печать

- Настройка параметров страницы
- Вывод на печать отдельных страниц

Расширенные возможности создания чертежей

Последовательность изучения



Рекомендуется к изучению непосредственно после обязательных модулей.