Лабораторная работа № 2

Управление моделью. (3D-ориентирование моделей). Задание рабочей папки и создание новой детали

1. Рабочие папки и сохранение вашей работы

Рабочая папка – это место для открытия файлов и сохранения новых файлов.

Настройка вашего Рабочего Каталога:

- Creo Elements/Pro запускается из стартовой папки, ко-торая является по умолчанию рабочим каталогом.
- Рабочий каталог это папка, в которой вы открываете и со-храняете файлы.
- Рабочий каталог установлен в сессии и не сохраняется при вы-ходе из Creo Elements/Pro.

Открыть файл – рабочая папка находится в диалоговом окне От-крыть файл.

Сохранить файл – файлы сохраняются в папке, где они были открыты, но это не всегда рабочий каталог.

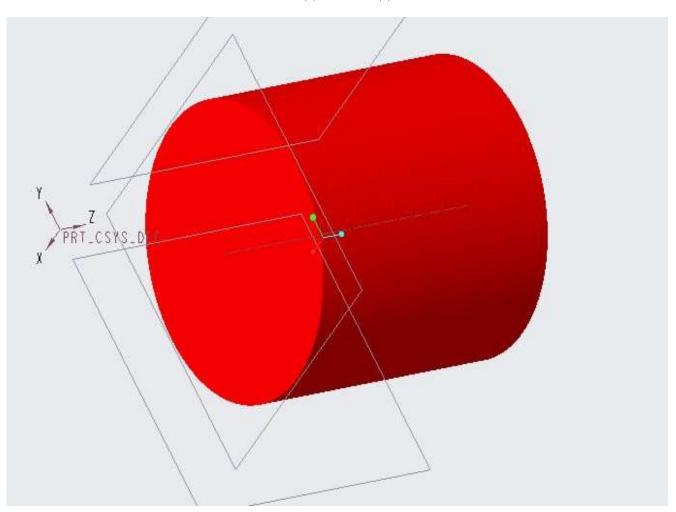
Рабочий каталог определен в качестве места для открытия и сохране-ния файлов. По умолчанию рабочим каталогом является стартовая папка, ко-торая определена в Creo Elements/Pro. Для этого необходимо запустить значок, который обычно находится в папке «Мои документы».

Если вы не используете Windchill PDMLink, чтобы управлять вашими Creo Elements/Pro данными, лучшим решением для того, чтобы начать свою работу, является создания папки для каждого проекта, над которым вы рабо-таете. Каждый раз, когда вы начинаете работу в Creo Elements/Pro, вы должны установить рабочую папку, в которой вы планируете работать. Существует три метода для установки вашей рабочей папки. Вы можете использовать тот, который более удобен для вас.

- 1. В меню Файл выберите Файл → Задать рабочую папку, найдите и выберите каталог, в котором должна быть новая рабочая папка. Нажмите кнопку ОК. Это самый простой и прямой метод.
- 2. Из Дерева Папок, или Браузера нажмите правой кнопкой мыши на папке, которая должна быть новым рабочим каталогом, и выберите пункт Задать рабочую папку.

3. Из диалогового окна "Открыть Файл " — щелкните правой кноп-кой мыши папку, которую необходимо выбрать как новый рабочий каталог и выберите пункт Задать рабочую папку

2. Создание модели



УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П. О. СУХОГО»

Кафедра «Материаловедение в машиностроении»

Лабораторная работа № 2

«Управление моделью. (3D-ориентирование моделей). Задание рабочей папки и создание новой детали»

Выполнил: студент гр. ТТ-31 Буров М.Ю.

Принял преподаватель: Грудина Н.В.