

Инструкция по скачиванию и установке САПР PTC Creo

1. Для того, чтобы скачать PTC Creo следует пройти регистрацию:
<https://support.ptc.com/appserver/common/account/createAccount.jsp?tab=student>

New Customer	Partner	Basic	Academic
--------------	---------	-------	-----------------

All fields marked with a * are required.

*First Name:	<input type="text"/>
*Last Name:	<input type="text"/>
*E-mail:	<input type="text" value="This will be your username"/>
*Confirm E-mail:	<input type="text"/>
Parent's e-mail address:	<input type="text"/>
*Academic Program:	<input type="text" value="Other"/>
*Title:	<input type="text"/>
*School:	<input type="text"/>
State/Province:	<input type="text"/>
*Country:	<input type="text"/>

*Password:	<input type="password"/>
*Confirm Password:	<input type="password"/>
*Password Hint Question:	<input type="text"/>
*Password Hint Answer:	<input type="text"/>

Academic Account: This account will be used to download educational software, access the academic program systems and PTC Communities. PTC will not use student email addresses for any marketing purposes.

Note: PTC will not knowingly accept personal information from children without parental consent. If you are under 13 years old, please include your parents' e-mail address so that we are able to obtain consent to maintaining this account. In the event a parent wishes to remove or correct the PTC.com Account, please contact [PTC.com Account Support](#).

2. После прохождения регистрации проходим по ссылке:

<https://support.ptc.com/appserver/common/login/ssl/login.jsp?dest=%2Fappserver%2Fauth%2Fit%2Fesd%2FacademicFree.jsp&msg=1>,

входим под своими учетными данными и выбираем ПО и выбираем необходимый софт

PTC Academic Program - Free Download Page

Please find below the download links to the available applications.

Note: Here are the [Minimum System Requirements](#) to run Creo.

Creo 3.0

Win 32 DVD (3.555 GB)	Download Manager	HTTPS
Win 64 DVD (3.795 GB)	Download Manager	HTTPS
HelpCenter (1.215 GB)	Download Manager	HTTPS

Creo 2.0

Win 32-64 DVD (3.977 GB)	Download Manager	HTTPS
HelpCenter (2.498 GB)	Download Manager	HTTPS

Creo 1.0

Win 32-64 DVD (4.074 GB)	Download Manager	HTTPS
HelpCenter (1.367 GB)	Download Manager	HTTPS

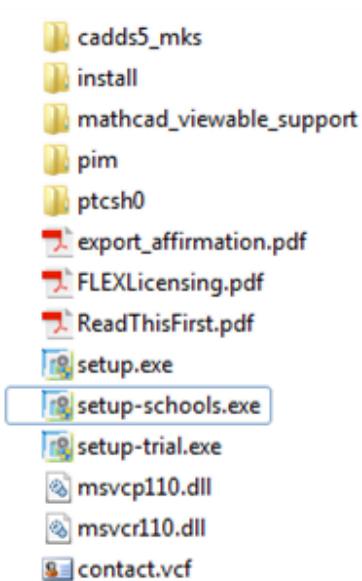
Mathcad Prime 3.1

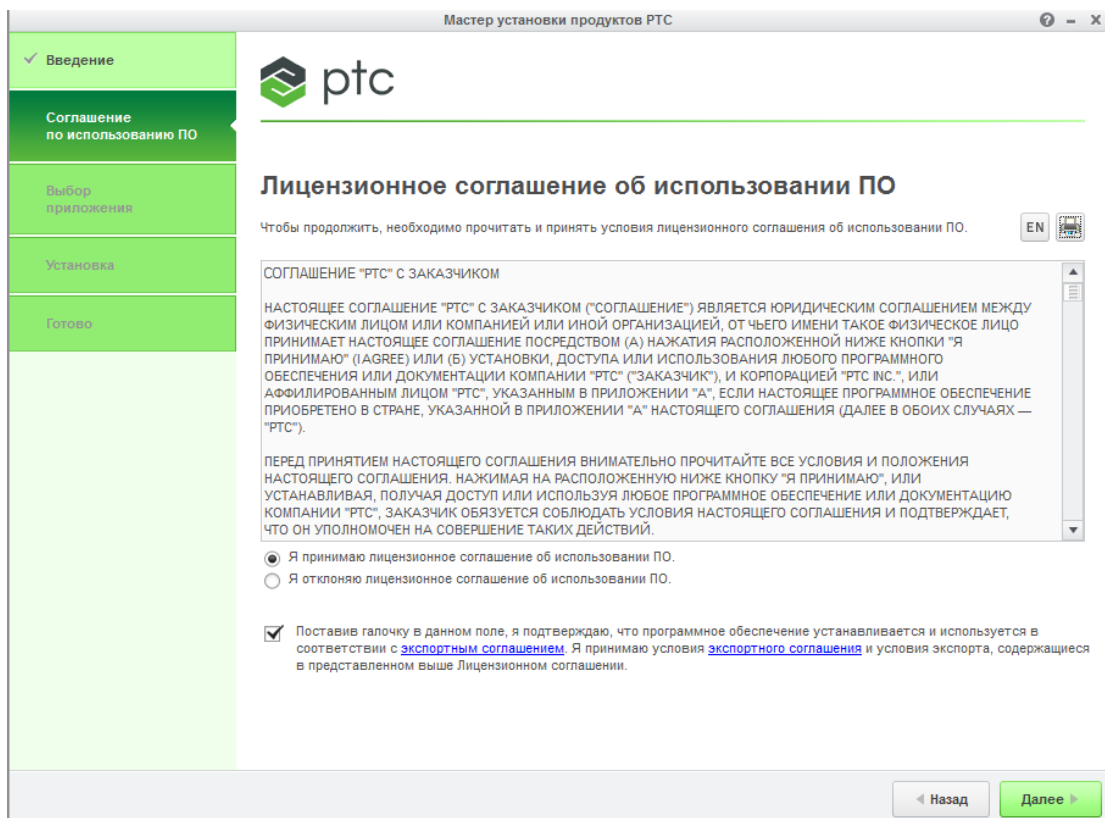
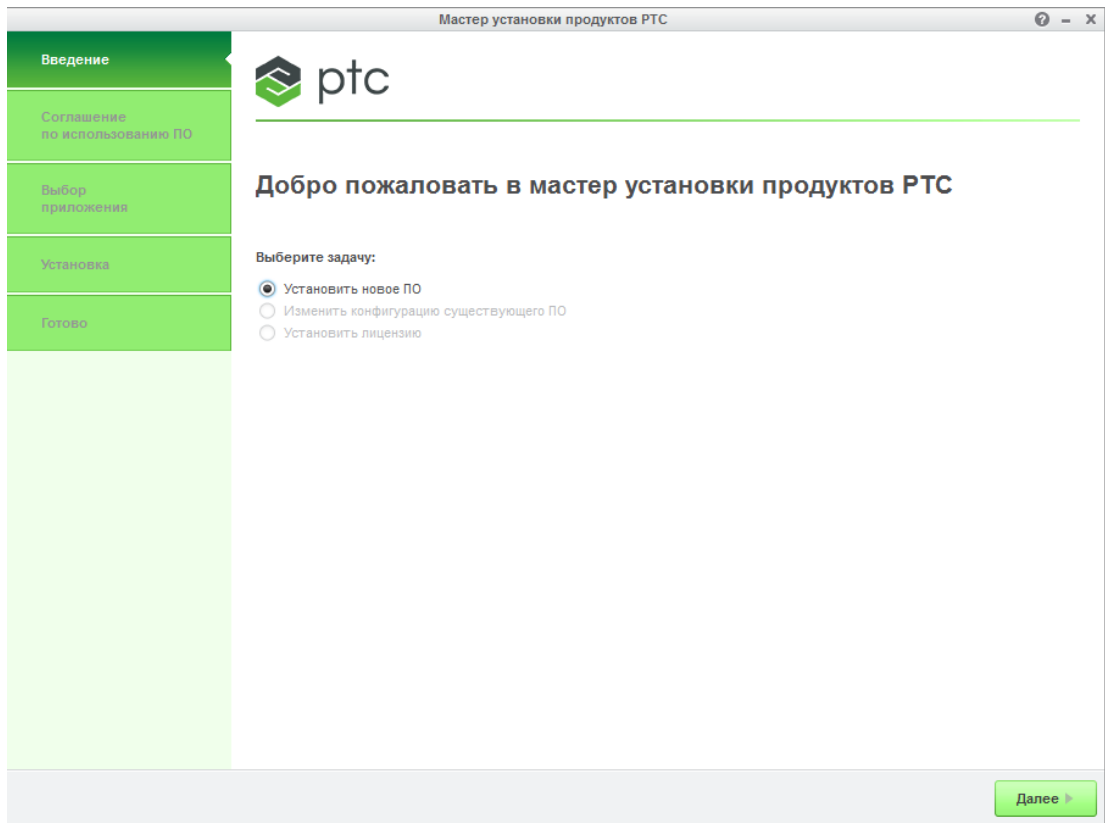
DVD (1.055 GB)	Download Manager	HTTPS
----------------	----------------------------------	-----------------------

Creo View 3.0

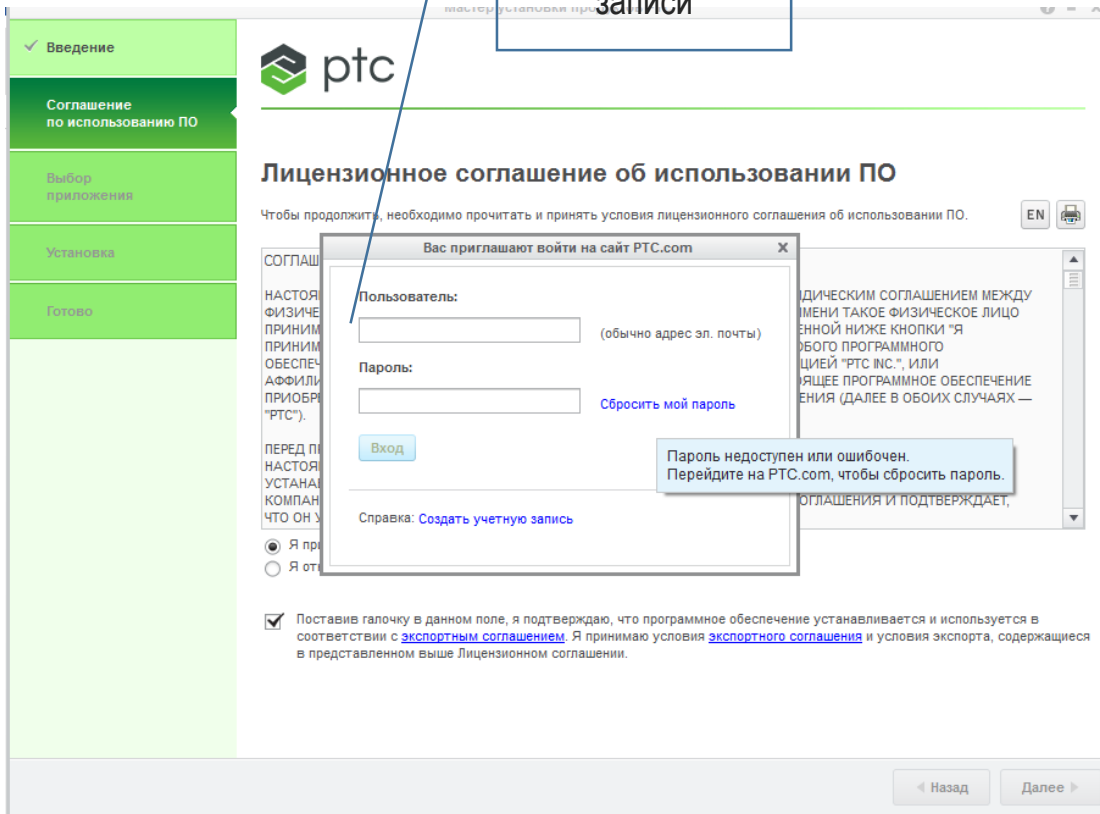
DVD (1.974 GB)	Download Manager	HTTPS
----------------	----------------------------------	-----------------------

3. Распаковываем архив и запускаем файл setup-schools.exe

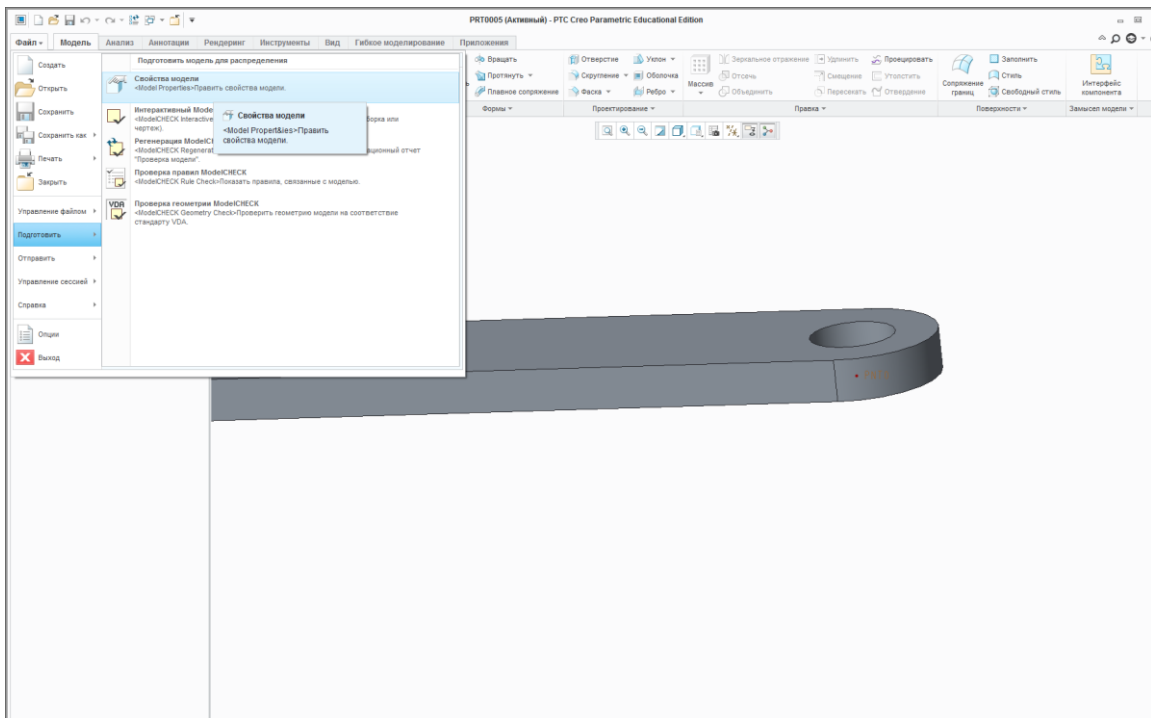




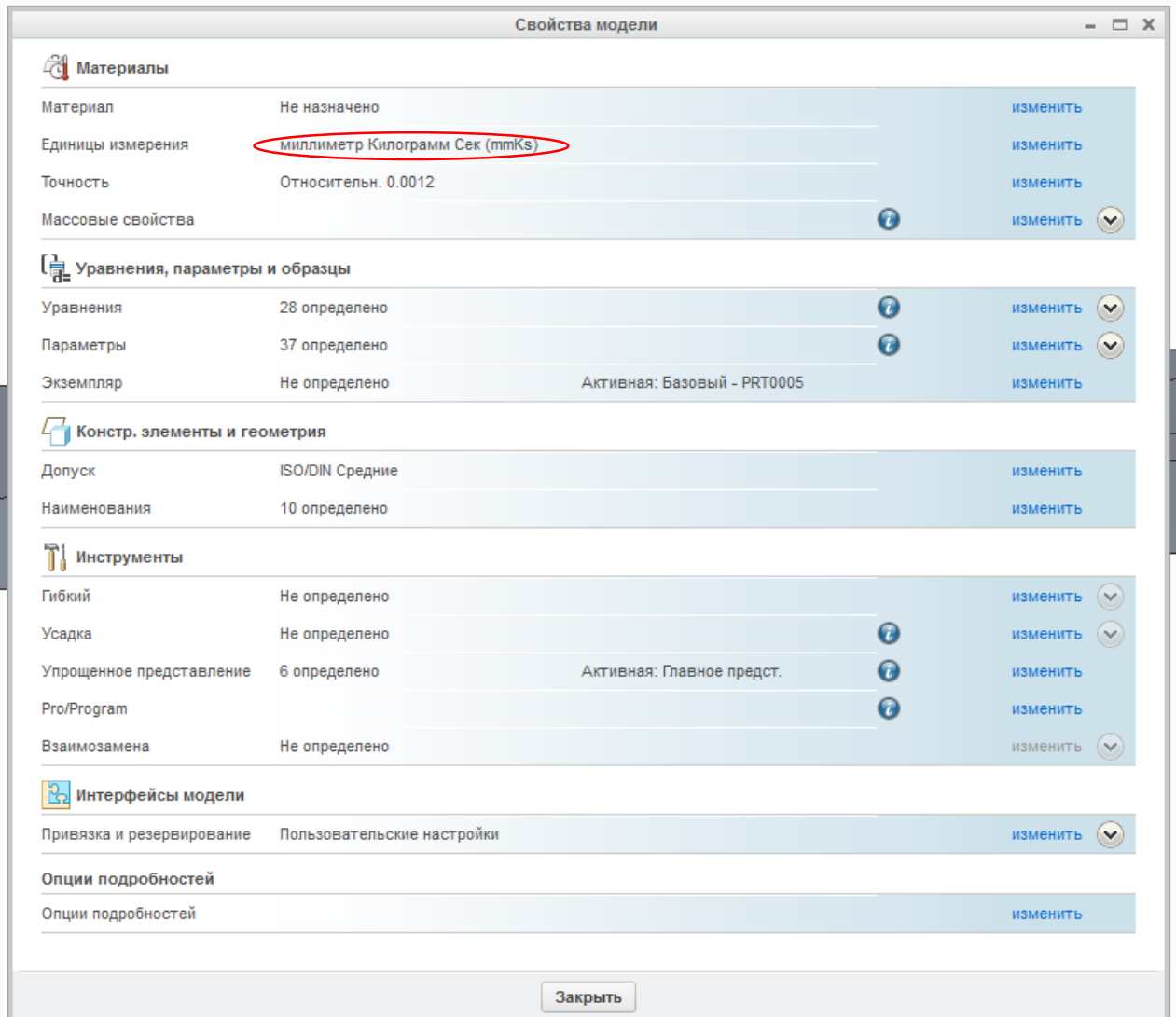
Вводим данные
своей учётной
записи



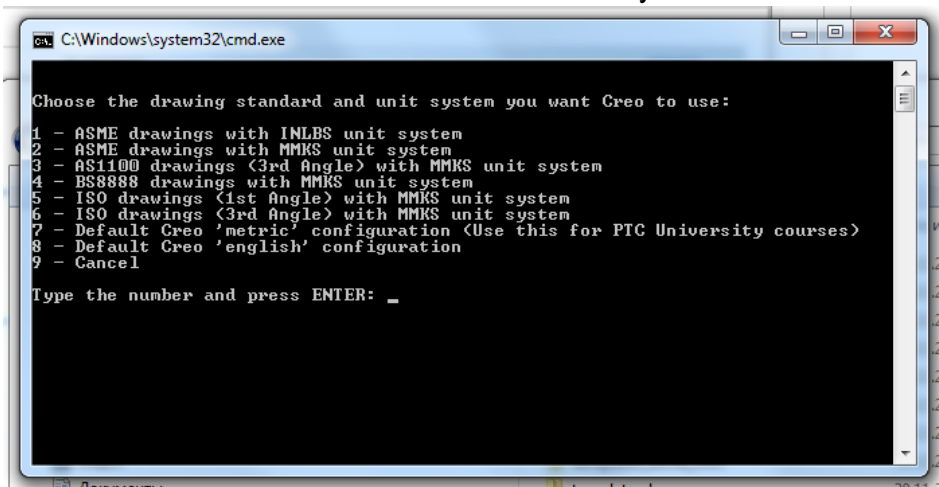
4. Далее оставляем по умолчанию.
5. Запускаем программу. Создаем деталь и проверяем с какой системой измерения работаем. Файл-Подготовить-Свойства модели.



Если видим в единицах измерения «миллиметр ...», то ничего менять не надо. Если там дюймы, то ...



- Находим `configure.bat`, обычно он находится в `C:\Program Files\PTC\Creo 3.0\M010\Common Files\creo_standards` и запускаем его



```
C:\Windows\system32\cmd.exe

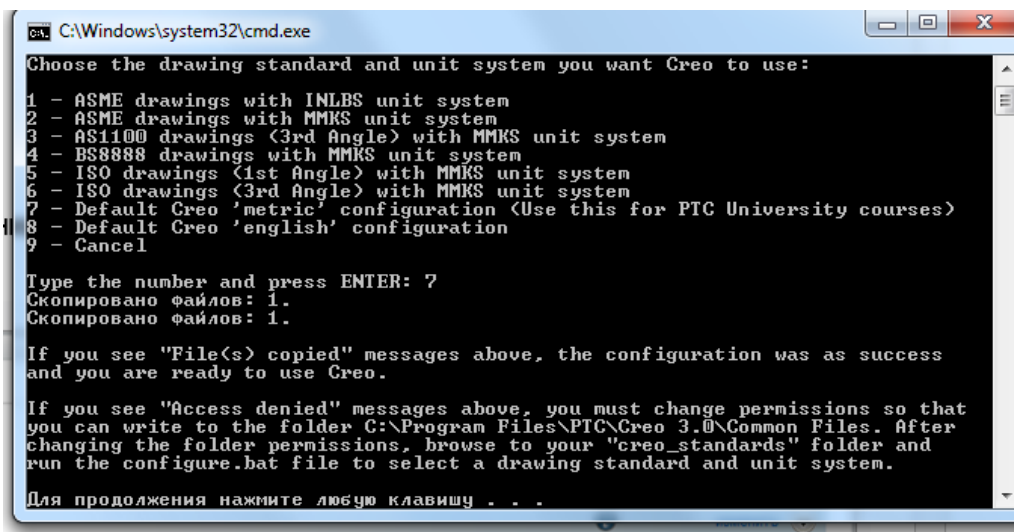
Choose the drawing standard and unit system you want Creo to use:

1 - ASME drawings with INLBS unit system
2 - ASME drawings with MMKS unit system
3 - AS1100 drawings (3rd Angle) with MMKS unit system
4 - BS8888 drawings with MMKS unit system
5 - ISO drawings (1st Angle) with MMKS unit system
6 - ISO drawings (3rd Angle) with MMKS unit system
7 - Default Creo 'metric' configuration (Use this for PTC University courses)
8 - Default Creo 'english' configuration
9 - Cancel

Type the number and press ENTER: 7
```

Далее нажимаем «7» и «Enter». В случае удачной смены единиц измерения будет скопирован 1 файл (см. рис.).

- Если доступ к папке ограничен правами администратора, то файл скопирован не будет. Надо открыть доступ к папке.



```
C:\Windows\system32\cmd.exe

Choose the drawing standard and unit system you want Creo to use:

1 - ASME drawings with INLBS unit system
2 - ASME drawings with MMKS unit system
3 - AS1100 drawings (3rd Angle) with MMKS unit system
4 - BS8888 drawings with MMKS unit system
5 - ISO drawings (1st Angle) with MMKS unit system
6 - ISO drawings (3rd Angle) with MMKS unit system
7 - Default Creo 'metric' configuration (Use this for PTC University courses)
8 - Default Creo 'english' configuration
9 - Cancel

Type the number and press ENTER: 7
Скопировано файлов: 1.
Скопировано файлов: 1.

If you see "File(s) copied" messages above, the configuration was as success
and you are ready to use Creo.

If you see "Access denied" messages above, you must change permissions so that
you can write to the folder C:\Program Files\PTC\Creo 3.0\Common Files. After
changing the folder permissions, browse to your "creo_standards" folder and
run the configure.bat file to select a drawing standard and unit system.

Для продолжения нажмите любую клавишу . . .
```

Основные настройки на этом закончены. Можно использовать программу.