# Установка 1С: Предприятие

1. Распаковываем «1с.8.3.10.2580.rar».
2. Запускаем «Setup.exe».
3. Следуем этапам визарда. При вопросе об установке драйверов ключа, устанавливаем галочку.
4. После установки, вставляем аппаратный ключ.
5. Можно работать

# Установка конфигурации СУТИ

1. Запускаем 1С.
2. В окне выбора конфигурации нажимаем «Добавить».



1. Далее «Создание новой информационной базы». Далее «Создание информационной базы без конфигурации…». Далее вводим наименование конфигурации, и оставляем выбор «На данном компьютере…».



1. Далее выбираем папку установки конфигурации.



1. Далее нажимаем готово.
2. Пустая конфигурация создана.
3. Запускаем конфигурацию в режиме «Конфигуратор».



1. В меню «Администрирование» выбираем «Загрузить информационную базу…».



1. Указываем пусть до файла «ticsdeploy.dt». Далее подтверждаем перезагрузку конфигуратора.
2. Конфигурация загружена.
3. Распаковываем «filestorage.rar». Папку «filestorage» размещаем по своему усмотрению в файловой системе операционной системы.
4. Запускаем конфигурацию в режиме «1С:Предприятие».



1. Выбираем пользователя «Администратор хранилища». В подсистеме «Администрирование» открываем окно «Настройки базы». Указываем путь к файловому хранилищу, представленному размещенной ранее папкой «filestorage».



1. Конфигурация готова к полноценной работе.

# Работа в системе

В системе представлены следующие роли:

1. «ВсеПрава»

Предназначена для служебных целей разработки, администрирования с полными правами и устранения неточностей наполнения базы.

1. «Администратор хранилища»

Предназначена для установки пути файлового хранилища конфигурации.

1. «АдминистраторСправочников»

Предназначена для создания новых элементов справочников системы, не участвующих напрямую в бизнес-процессах заполнения технологии.

1. «НачальникТО»

Предназначена для добавления в систему конструкторской информации:

* создание элементов справочника «Детали»
* добавление файлов документации элементам справочника «Детали»
1. «ТехнологПрграммист»

Предназначена для заполнения всего объема технологической информации для детали:

* создание маршрутов для деталей
* создание операций маршрутов
* создание переходов операций
* добавление файлов документации операций
* добавление программ операций
* добавление проектов операций