

Эталонные проекты

Эталонные проекты и информационные базы можно скачать по адресу <https://its.1c.ru/bmk/dgvedt>.

Вы можете загрузить в 1С:EDT только эталонный проект, чтобы сравнить его со своим проектом. Или же вы можете подключить к эталонному проекту его информационную базу, чтобы полностью сравнить работу эталонного приложения с тем приложением, которое разработали вы.

Как подключить эталонный проект

Допустим, вы хотите подключить эталонный проект после выполнения 6-го занятия. Для этого вам понадобится файл Проект-занятие-06.zip из каталога Проекты и базы. Извлеките этот файл из архива.

Эталонный проект вы поместите в ту же рабочую область, в которой зарабатываете собственный проект.

Сначала создайте новый проект. Для этого в панели Навигатор нажмите Новый > Проект ... > Общие > Проект в контекстном меню панели (рис. 30.1).

Задайте имя проекта, например Проверка06, и нажмите Готово (рис. 30.2).

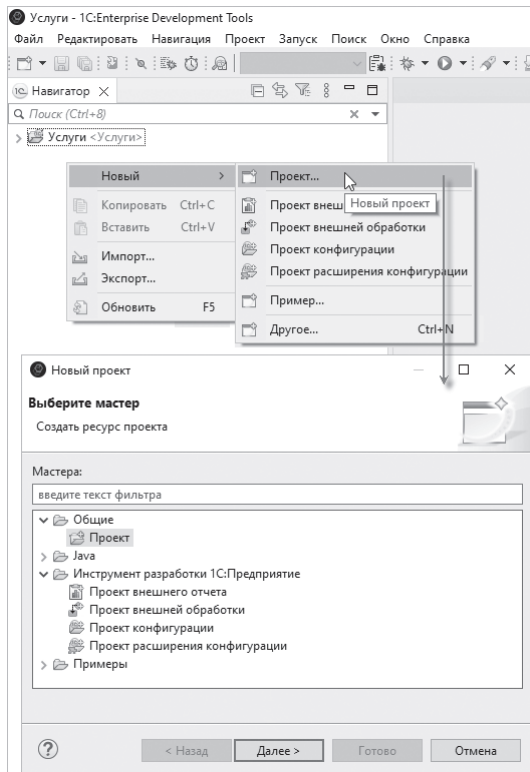


Рис. 30.1. Новый проект

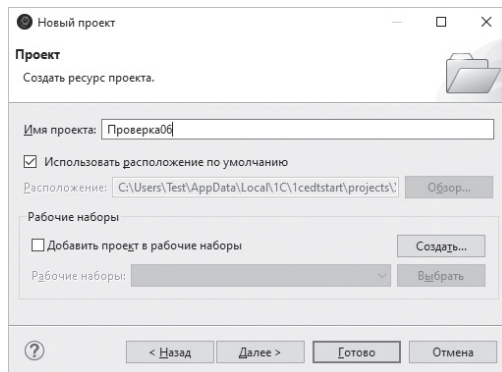


Рис. 30.2. Имя нового проекта

Новый проект появится в панели Навигатор (рис. 30.3). Если он не появился, нажмите F5, чтобы обновить содержимое панели.



Рис. 30.3. Новый проект в панели «Навигатор»

Теперь в этот проект нужно импортировать содержимое эталонного проекта. Для этого нажмите Импорт ... > Общие > Файл архива в контекстном меню нового проекта (рис. 30.4).

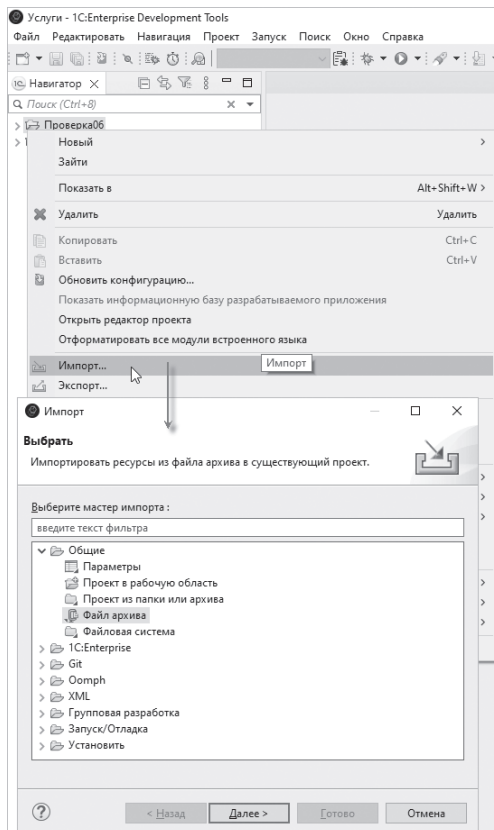


Рис. 30.4. Импорт из файла архива

Задайте параметры импорта:

- В поле Исходный архив выберите файл эталонного проекта Проект-занятие-06.zip.
- Снимите флажок с корня иерархии архива и установите флажки у всех вложенных папок архива и у файла .project, который находится в корне архива.
- В поле В папку выберите каталог нового проекта.
- Установите флажок Заменять существующие ресурсы без предупреждения.

Нажмите Готово (рис. 30.5).

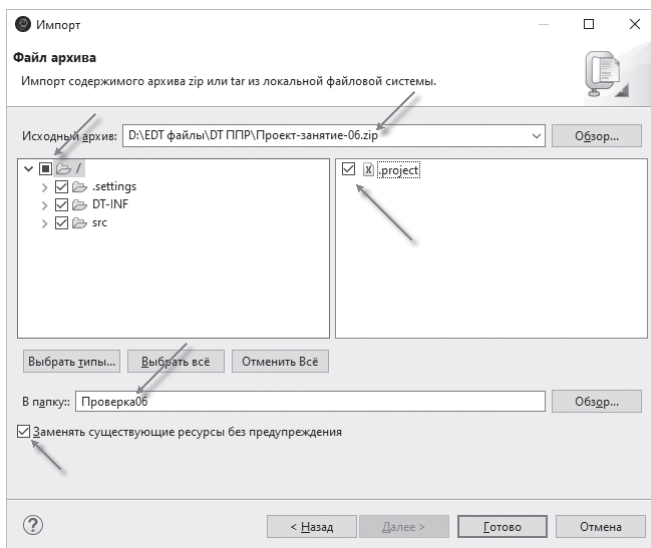


Рис. 30.5. Параметры импорта

Через некоторое время эталонный проект появится в панели Навигатор (рис. 30.6).

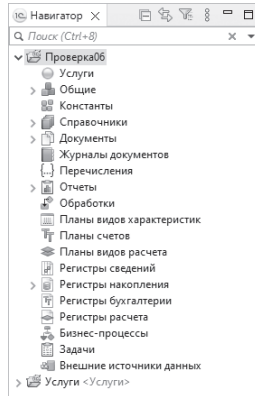


Рис. 30.6. Эталонный проект в панели «Навигатор»

Как сравнить два проекта

Чтобы сравнить два проекта, выделите эталонный проект, а затем, удерживая клавишу **Ctrl**, выделите собственный проект. После этого нажмите **Сравнить/Объединить** в контекстном меню проекта (рис. 30.7).

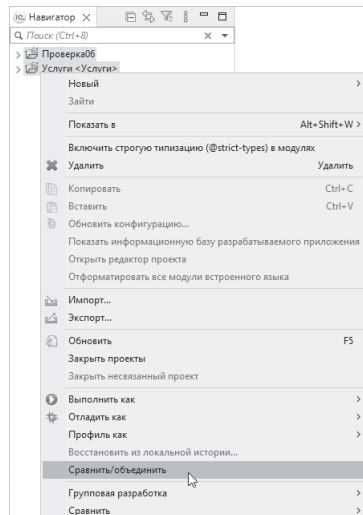


Рис. 30.7. Выбор проектов для сравнения

В диалоге настройки сравнения/объединения ничего не меняйте и нажмите Сравнить (рис. 30.8).

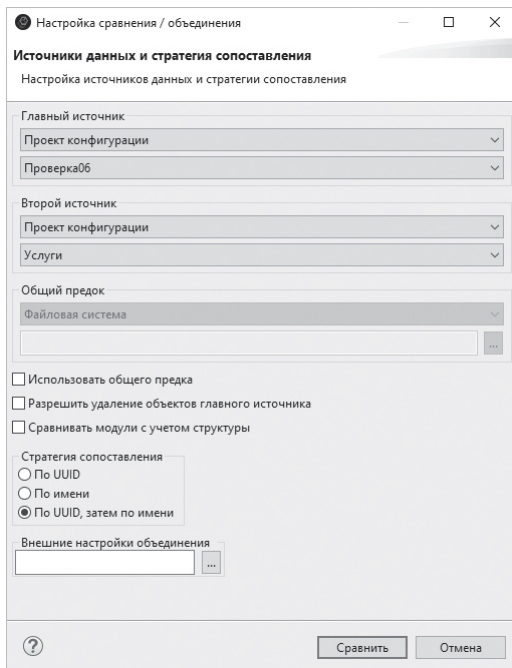


Рис. 30.8. Параметры сравнения

1С:EDT откроет редактор сравнения/объединения конфигураций, в котором вы увидите различия двух проектов. Например, что в вашем проекте допущена опечатка в имени реквизита табличной части документа ОказаниеУслуги (рис. 30.9).

После того как вы нашли ошибку, редактор можно закрыть, нажав на крестик во вкладке.

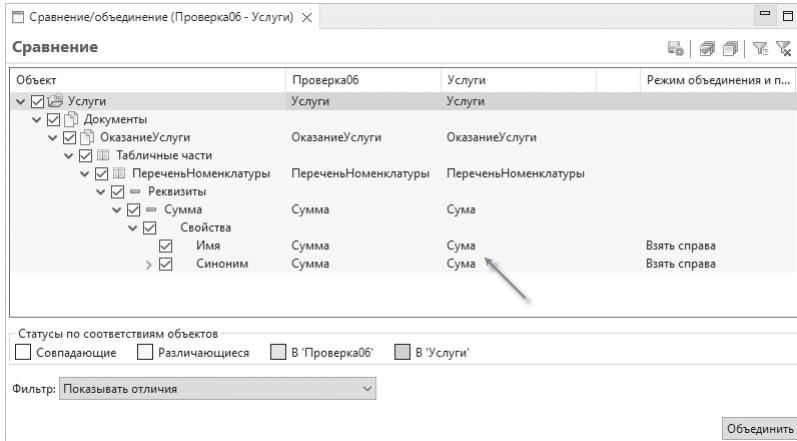


Рис. 30.9. Редактор сравнения/объединения

Подключение эталонной информационной базы

Если вы хотите сравнить не только содержимое проекта, разрабатываемого в 1С:EDT, но и работу приложения в режиме «1С:Предприятие», то вам понадобятся эталонные данные, которые находятся в базе, соответствующей эталонному проекту.

Например, если вы подключили проект Проект-занятие-06.zip, то для него понадобится файл База-занятие-06.dt. Извлеките этот файл из архива.

Сначала вы добавите новую информационную базу, загрузите в нее эти данные. А затем создадите конфигурацию запуска, в которой подключите эту базу к эталонному проекту.

Чтобы добавить новую информационную базу, откройте панель Информационные базы (стандартно она свернута на правой стороне экрана) и нажмите Добавить... в контекстном меню (рис. 30.10).

Создайте новую информационную базу так, как вы создавали ее в начале книги (см. рис. 1.25). Чтобы не запутаться, назовите ее Проверка06.

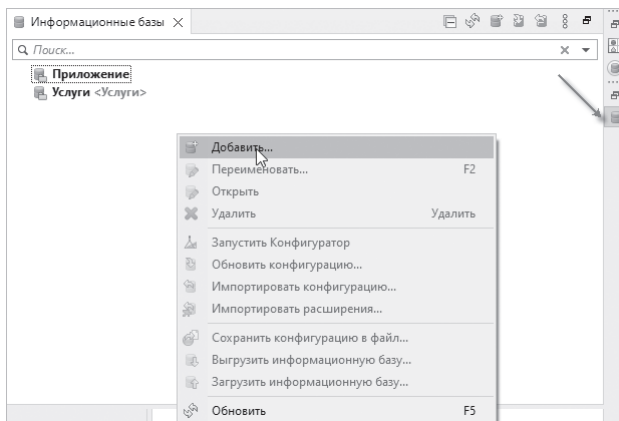


Рис. 30.10. Добавить новую информационную базу

1С:EDT создаст базу и откроет панель Приложения. Не нажимайте ссылку в этой панели.

Вернитесь обратно в панель Информационные базы и нажмите Загрузить информационную базу... в контекстном меню добавленной новой базы (рис. 30.11).

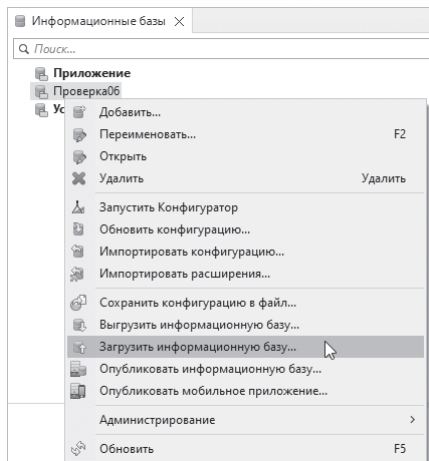


Рис. 30.11. Загрузить информационную базу

Выберите файл База-занятие-06.dt и нажмите Готово (рис. 30.12). Информационная база будет загружена.

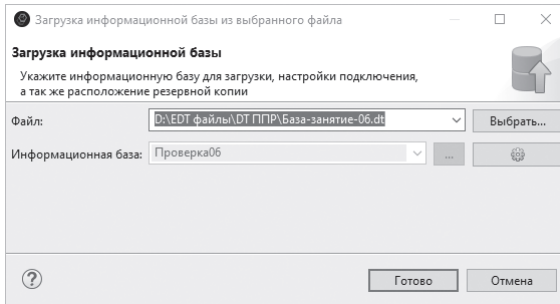


Рис. 30.12. Загрузка информационной базы

Теперь осталось создать конфигурацию запуска. В панели Навигатор выделите проект Проверка06 и нажмите F11.

1C:EDT спросит вас о том, какое клиентское приложение вы хотите запускать. Выберите Тонкий клиент и нажмите ОК (рис. 30.13).

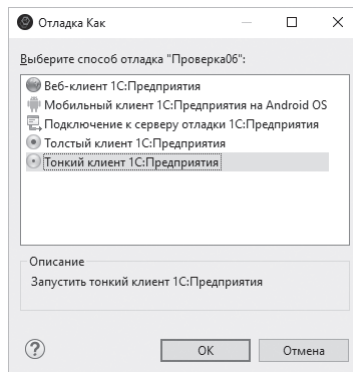


Рис. 30.13. Выбор клиентского приложения

Затем 1C:EDT попросит вас выбрать информационную базу. Выберите базу Проверка06 (рис. 30.14)

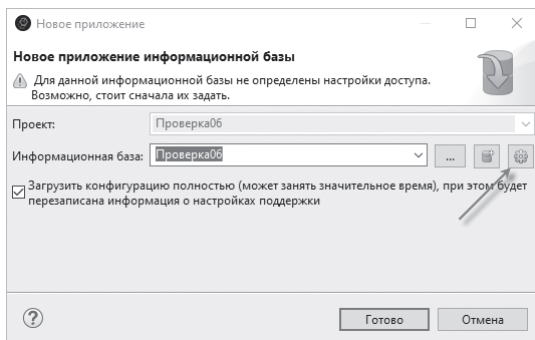


Рис. 30.14. Выбор информационной базы

После этого вы можете нажать Готово – и приложение будет запущено. Это справедливо для всех эталонных информационных баз, кроме базы База-занятие-29.dt. В этой информационной базе, в отличие от остальных, существуют пользователи. Поэтому, прежде чем нажимать Готово, задайте параметры доступа к этой базе.

Для этого нажмите на «шестеренку» (см. рис. 30.14). 1С:EDT откроет диалог доступа к базе (рис. 30.15).

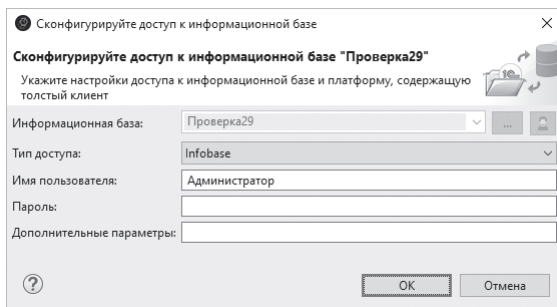


Рис. 30.15. Доступ к информационной базе

В поле Тип доступа выберите Infobase. В поле Имя пользователя введите Администратор и нажмите ОК.

После этого можете нажать Готово в предыдущем диалоге (см. рис. 30.14).