**Глава 1. Установка и запуск программы**

**1.1. Состав программы**

Как любая другая программа системы «1С:Предприятие 8», АИС «Торум.ФЛ» представляет собой совокупность ***платформы «1С:Предприятие 8»*** и ***конфигурации***. В состав программы АИС «Торум.ФЛ» входит конфигурация «Клиент ЭДО».

Платформа «1С:Предприятие 8» выполняет общие функции: управляет работой конфигурации, обеспечивает доступ к данным. А в конфигурации определены все возможные структуры хранимых данных и правила их обработки для конкретной программы.

Ваши данные будут храниться в ***информационной базе***, которая создается на основе конфигурации.

На компьютере, где уже установлена платформа «1С:Предприятие 8», можно установить несколько разных конфигураций. На основе каждой установленной конфигурации можно создать произвольное количество информационных баз, причем в состав каждой информационной базы будет включена копия исходной конфигурации.

Информационные базы можно копировать, как обычные файлы. Такая возможность полезна для разных целей:

■ перенос базы с компьютера на компьютер;

■ резервное копирование;

■ создание учебных, пробных или экспериментальных информационных баз, предварительно заполненных учетными данными.

**1.2. Установка**

Установка программы условно разделена на два этапа: установка технологической платформы (программных модулей) «1С:Предприятие 8» и установка шаблонов конфигурации.

Рекомендуется сначала установить технологическую платформу, а затем – шаблоны конфигурации.

Далее мы опишем действия по установке и запуску системы на компьютере, на котором еще не установлено «1С:Предприятие 8», отсутствуют информационные базы и пользователь желает создать информационные базы для ознакомления или использования. В результате описываемых ниже действий на компьютер пользователя будет установлена технологическая платформа «1С:Предприятие 8», будут установлены шаблоны конфигурации, создан начальный список информационных баз и требуемая информационная база.

**1.2.1. Установка платформы**

После запуска процедуры установки **1С:Предприятие 8** следует последовательно выполнить действия:

■ Программа установки произведет подготовительные действия и выведет информационное окно. Для продолжения нажать кнопку **Далее >**.

■ В окно будет выведен список устанавливаемых компонентов, в котором уже выбраны все необходимые компоненты. Для продолжения установки нажать кнопку **Далее >**.

■ Указать интерфейс по умолчанию. В списке уже указан интерфейс в соответствии с региональными установками операционной системы. Для продолжения установки следует нажать кнопку **Далее >**. Программа установки выполнит копирование файлов.

■ **НЕ УСТАНАВЛИВАТЬ** драйвер защиты HASP Device Driver. Он не предназначен для базовой версии системы «1С:Предприятие 8», которая используется для программы «1С:Клиент ЭДО 8» (нужно снять флажок **Установить HASP Device Driver**). Для продолжения установки нужно нажать кнопку **Далее >**.

**■ Далее нажать кнопку Готово.**

В результате описанной процедуры будет установлена технологическая платформа «1С:Предприятие 8». При этом в меню **Пуск – Программы**будет создана группа **1С Предприятие 8**, с помощью которой производится запуск системы «1С:Предприятие 8» для работы с информационной базой.

**1.2.2. Установка шаблонов конфигурации**

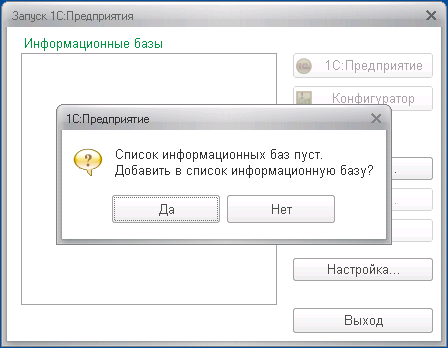
Шаблоны конфигурации необходимы для создания информационных баз. Используя один шаблон, можно создать несколько информационных баз.

Установка шаблона конфигурации выполняется типовыми средствами платформы «1С:Предприятие 8». В результате на ваш компьютер будет установлен шаблон конфигурации.

**1.2.3. Создание информационной базы**

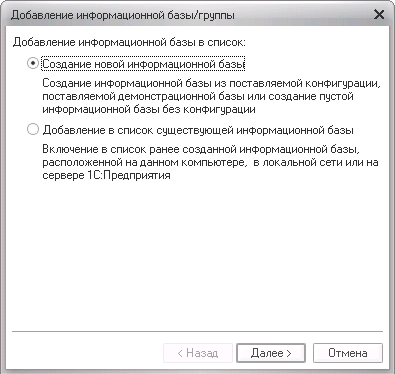
Создание информационной базы конфигурации выполняется при запуске платформы «1С:Предприятие 8» (например, используя пункт **1С Предприятие**меню **Пуск – Программы – 1С Предприятие 8**).

При первом запуске «1С:Предприятия 8» на экран выводится сообщение о том, что список информационных баз пуст. Программа предложит добавить в список информационную базу.



Нужно нажать кнопку **Да**. Платформа начнет процедуру добавления информационной базы.

На экран будет выведено окно выбора варианта создания информационной базы.

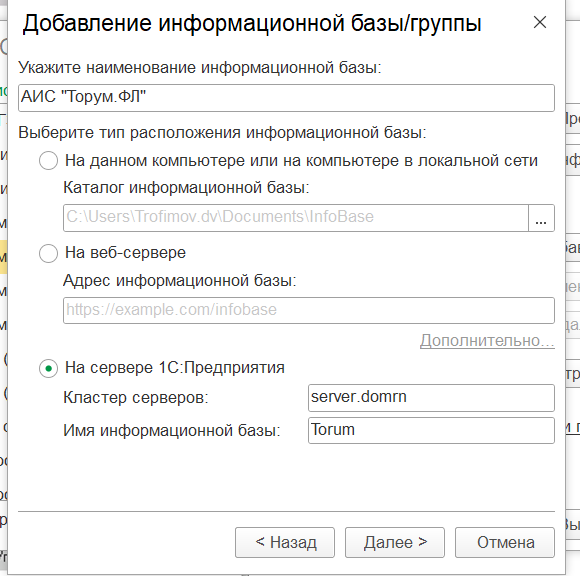


Следует выбрать **Создание новой информационной базы** и нажать кнопку **Далее >.**

На экран будет выведено окно выбора шаблона конфигурации. Список шаблонов представлен в иерархическом виде. Каждое прикладное решение обычно представлено двумя шаблонами: один – для создания демонстрационной информационной базы с целью ознакомления с возможностями данного решения, другой – для создания информационной базы для текущей работы.

В списке необходимо раскрыть нужную ветку, выбрать шаблон (указать строку с номером версии) и нажать кнопку **Далее >.**

На экран будет выведено окно для ввода наименования информационной базы, как оно будет представлено в списке информационных баз при запуске системы.

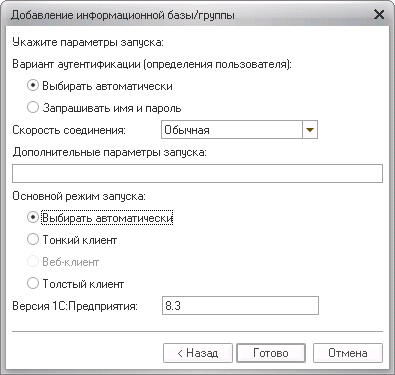


Можно указать свое наименование информационной базы, либо оставить предложенное и нажать кнопку **Далее >.**

На экран будет выведено окно для указания параметров информационной базы. Помимо выбора каталога информационной базы может быть предложен выбор языка.

Указать каталог размещения информационной базы, нажать кнопку **Далее >**.

На экран будет выведено окно установки дополнительных параметров запуска информационной базы.

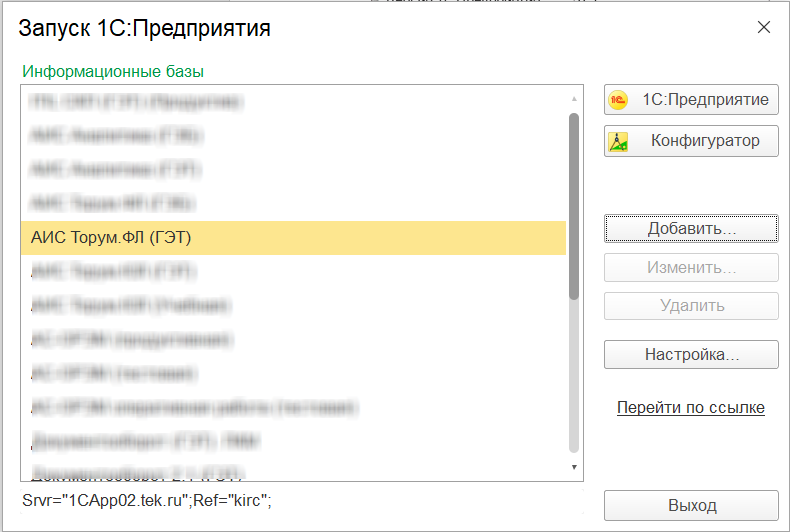


Не меняя предложенные данные, нужно нажать кнопку **Готово**.

В результате описанных действий создается информационная база, параметры которой добавляются в список информационных баз.

**1.3. Открытие информационной базы**

После запуска платформы «1С:Предприятие 8» откроется окно выбора информационной базы и режима работы.



Для работы с информационной базой (ведение учета или ознакомление с основными возможностями прикладного решения) в списке баз следует выбрать нужную базу и нажать кнопку **1С:Предприятие**. Для выполнения административных действий (например, обновление конфигурации, ведение списка пользователей, выгрузки или загрузки информационной базы) нажать кнопку **Конфигуратор**.

Если для выбранной информационной базы определен список пользователей, то на экран выводится диалог для аутентификации (выбора пользователя и указания пароля доступа к базе). Затем нажать кнопку **OK**.