

# Инструкция по установке экземпляра программного обеспечения «Управление Автошколой»

## 1. Системные требования

### 1.1. Минимальные

Двухъядерный процессор от 3000 МГц, кэш от 4 МБ

Оперативная память: для 32 битной системы - 4Гб, 64 битной - 8Гб

Жесткий диск: HDD со скоростью 7200, кэш от 64 гб / SSD

### 1.2. Рекомендуемые

Четырёхъядерный процессор от 3500 МГц, кэш от 6 МБ

Оперативная память: для 32 битной системы - 4Гб, 64 битной - 16Гб.

Жесткий диск: SSD

## 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 ещё 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.

## 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.

## 2.2. Установка шаблона конфигурации

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

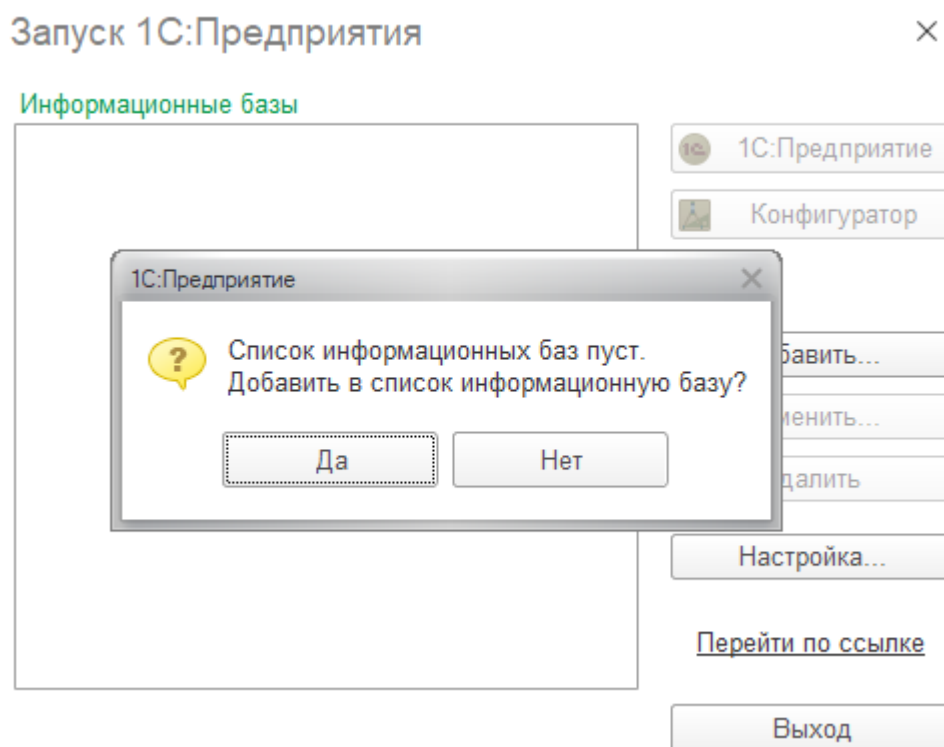
Для выполнения процедуры установки шаблона конфигурации нужно запустить дистрибутив установки конфигурации. Не изменяя имени каталога, нужно нажать кнопку **Далее >**, а когда программа установки выполнит копирование файлов – нажать кнопку **Готово**.

В результате на ваш компьютер будет установлен шаблон конфигурации.

## 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.

## Добавление информационной базы/группы ×

Добавление информационной базы в список:

- Создание новой информационной базы  
Создание информационной базы из поставляемой конфигурации, поставляемой демонстрационной базы или создание пустой информационной базы без конфигурации
- Добавление в список существующей информационной базы  
Включение в список ранее созданной информационной базы, расположенной на веб-сервере (в интернете), на данном компьютере, в локальной сети или на сервере 1С:Предприятия

< Назад

Далее >

Отмена

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.

## Добавление информационной базы/группы ×

Укажите наименование информационной базы:

Выберите тип расположения информационной базы:

- На данном компьютере или на компьютере в локальной сети  
 На сервере 1С:Предприятия

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.

## Добавление информационной базы/группы ×

Укажите параметры информационной базы:

Каталог информационной базы:

S:\1cbases\autoschool

Язык (Страна):

русский (Россия)

< Назад

Далее >

Отмена

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

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

## Добавление информационной базы/группы ×

Укажите параметры запуска:

Вариант аутентификации (определения пользователя):

- Выбирать автоматически  
 Запрашивать имя и пароль

Скорость соединения: Обычная ▾

Дополнительные параметры запуска:

Основной режим запуска:

- Выбирать автоматически  
 Тонкий клиент  
 Веб-клиент  
 Толстый клиент

Версия 1С:Предприятия: 8.3

Разрядность: ▾

< Назад

Готово

Отмена

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

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