

Лабораторная работа № 1. Конфигурирование и администрирование «1С: Бухгалтерия предприятия»

Задание к лабораторной работе № 1

Смоделировать финансово-хозяйственную деятельность Общества с ограниченной ответственностью, начиная с его создания (даты регистрации), определить вид деятельности и представить Учредительные документы моделируемой организации. Для этого:

1. Добавить информационную базу в список окна программы «Запуск 1С: Предприятие»;
2. Случайным образом, создать три организации (три команды численностью 7-8 человек каждая).

Каждой команде необходимо представить Учредительные документы моделируемой организации. Для этого разработать и утвердить в письменном виде документы, регламентирующие деятельность Общества с ограниченной ответственностью:

3. «О создании Общества с ограниченной ответственностью» от «01» марта 2016 года № 1:
 - Обсудить и выбрать наименование общества;
 - Распределить доли в Уставном капитале Общества;
 - Обсудить и выбрать одного кандидата, который в наибольшей степени соответствует должности генерального директора общества;
4. «Об утверждении Учетной политики на 2016 год» от «_» марта 2016 года № 2;
5. «Об утверждении Штатного расписания на 2016 год» от «_» марта 2016 года № 3:
 - Определить количество ставок, наименование должностей и их оклады;
 - Разработать функциональную структуру организации;
 - Определить фонд оплаты труда;

Генеральному директору каждой команды необходимо пройти процедуру государственной регистрации, разработать и утвердить в письменном виде следующие приказы:

6. «О возложении на себя обязанностей генерального директора, сроком на один год» от «01» март 20016 года № 1;

7. Подготовить карточку организации, пройти государственную регистрацию (таб. № 1), заключить договор аренды и открыть расчетный счет (таб. № 2);

8. «Об утверждении Учетной политики на 2016 год» от «_» марта 20016 года № 2;

9. «Об утверждении Штатного расписания на 2016 год» от «_» марта 20016 года № 3;

10. «О приеме на работу главного бухгалтера» от «01» апреля 20016 года № 4:

- Выбрать одного кандидата, который в наибольшей степени соответствует должности главного бухгалтера;
- Подобрать кандидатов на должности в соответствии со штатным расписанием.

По итогам этапа создания организации запустить систему и подготовить новую (свою) учетную запись в информационной базе:

11. Создать в справочнике «физические лица», карточку со своими данными;

12. Определить права своей учетной записи, в соответствии с функциональными обязанностями (пункт 3.6. задание 1);

13. Установить пароль для своей учетной записи (используя методы создания паролей);

14. Выйти из программы и создать архив информационной базы.

Задание для самостоятельной работы студента

В целях эффективного выполнения задания к лабораторной работе № 1 необходимо ознакомиться с организационными структурами, методами создания организации, требованиями к оформлению документов, представляемых в

регистрирующий орган в нормативно–правовых документах из списка рекомендуемой литературы:

1. Гражданский кодекс РФ [1]: Часть I, подраздел II, глава 4 «Юридические лица», раздел 4 «Общество с ограниченной ответственностью».
2. Федеральный закон РФ «Об обществах с ограниченной ответственностью» [7]: глава II «Учреждение общества».
3. Федеральный закон РФ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».
4. Инструкция банка России «Об открытии и закрытии банковских счетов, счетов по вкладам (депозитам), депозитных счетов» [28].

Основные теоретические сведения и методика выполнения работы

1.1. Об информационной системе

При работе с информационной системой требуется изучение специфики влияющей на взаимодействие с программы.

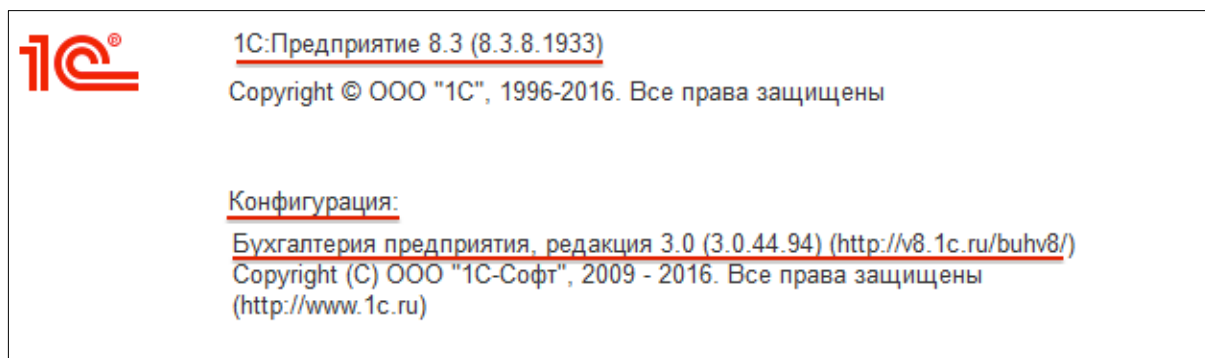


Рис. 1.1. Окно справки «О системе»

Поставка программного продукта «1С: Предприятие 8» представляет собой совокупность технологической платформы и прикладной конфигурации «Бухгалтерия предприятия».

Технологическая платформа «1С: Предприятие 8.3»:

- это базовая программная среда, которая обеспечивает работу прикладных конфигураций;
- платформа разработана на своем языке программирования и определяет функциональные возможности решаемых задач;

- разработкой платформы занимается исключительно 1С, все права на платформу принадлежат ей же;

- программисты часто называют технологическую платформу движком.

Прикладная конфигурация «Бухгалтерия предприятия» редакция 3.0:

- это разработка для решения задач бухгалтерского и налогового учета, расчета заработной платы и составления отчетов;

- разработкой конфигурации занимается не только 1С, но и сторонние программисты;

- права на конфигурацию принадлежат ее разработчику.

- каждая конфигурация имеет номер версии (рис. 1.1), где первые две цифры обозначают редакцию конфигурации, а две последующие релиз и ее сборку.

Технологическая платформа устанавливается на компьютер один раз, и затем на этом компьютере работают любые прикладные конфигурации, разработанные под эту версию платформы: «Бухгалтерия предприятия», «Зарплата и управление персоналом», «Управление торговлей» и многое другое.

«1С: Предприятие 8.3» так же имеет архитектуру клиент-сервера, другими словами система состоит из двух компонентов - клиента и сервера. Клиент - это пользовательское приложение, а сервер - это служебная часть, скрытая от пользователя.

В свою очередь структура клиент - сервера делит всю работу системы на три части, определенным образом взаимодействуя между собой:

- Клиентское приложение работает на компьютере пользователя, обеспечивает взаимодействие с системой. Выполнение запуска клиентского приложения осуществляется в режиме толстого или тонкого клиента.

Толстый клиент большую часть информации системы обрабатывает и сохраняет в виде временных файлов на компьютере пользователя, поэтому данный режим более требователен к каналу данных.

До появления платформы «1С: Предприятие 8.2» толстый клиент был единственным вариантом запуска программы. Для запуска толстого клиента используется файл 1cv8.exe и имеет следующие требования к компьютеру и программному обеспечению конечного пользователя:

- операционная система Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, 2008 и 2013, Windows Vista, Windows 7 и 8, Fedora 17, Mint 12, Ubuntu 12.4 LTS;

- процессор Intel Pentium/Celeron 1800 МГц и выше;
- оперативная память 1 Гбайт и выше;
- жесткий диск (при установке используется около 300 Мбайт);
- Устройство для чтения компакт-дисков;
- USB-порт;
- SVGA-дисплей.

На требования, предъявляемые к оперативной памяти при работе толстого клиента, оказывает влияние функциональная насыщенность прикладной конфигурации. Работы по разработке прикладного решения в режиме конфигуратора возможны только лишь в режиме толстого клиента.

Тонкий клиент появился только с выходом технологической платформы «1С: Предприятие 8.2». Работа тонкого клиента возможна только в режиме управляемого приложения.

В режиме тонкого клиента все действия выполняются на сервере, пользователю выводится лишь отображение получаемой информации. Этот режим работы не требует больших ресурсов как системы, так и канала связи. Установочный дистрибутив тонкого клиента занимает гораздо меньший объем данных, а запуск тонкого клиента выполняется файлом 1cv8c.exe.

- Кластер серверов является основным компонентом платформы, обеспечивает бесперебойную работу; позволяет сосредоточить на нем выполнение операций по обработке данных и увеличивать мощность кластера серверов, а не обновлять весь парк клиентских машин.

- Система управления базами данных (СУБД) - это специализированная программа, предназначенная для организации и ведения базы данных. Платформа поддерживает работу пяти СУБД:

1. Файловая СУБД, разработанная фирмой "1С" специально для прикладных конфигураций, хранит все данные в одном файле, и является

частью платформы. Формат удовлетворяет требования эффективности, поддержка UNICODE и не требует установки дополнительного ПО.

2. Microsoft SQL Server.

3. PostgreSQL.

4. IBM DB2.

5. Oracle Database.

Клиентское приложение взаимодействует с кластером серверов, а кластер обращается к системе управления базами данных.

Система «1С: Бухгалтерия предприятия» обеспечена информационно - технологическим сопровождением (ИТС), которое позволяет эффективно использовать данный продукт. Ежемесячные выпуски ИТС содержат большое количество постоянно обновляемой информации. Важные составляющие ИТС:

- Обновление технологической платформы и прикладных конфигураций.
- Прикладная конфигурация «Конвертация данных» для настройки правил обмена между базами данных имеющими различную конфигурацию.
- Система стандартов и методики разработки конфигураций для платформы «1С: Предприятия», для ознакомления с технологическими и проектными решениями, используемыми при разработке.
- Справочники заполнения деклараций по налогам (налог на прибыль, налог на добавленную стоимость (НДС), налог на имущество, взносы в Фонд Социального Страхования (ФСС), единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (ЕНВД), взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации (ПФР)).
- База аналитических обзоров законодательства и арбитражной практики.
- Рекомендации по составлению квартальной и годовой отчетности.
- Справочники типовых хозяйственных операций.
- Справочники по оформлению расчетов с персоналом по оплате труда и правовым аспектом трудовых отношений.
- Справочная правовая система «Гарант» - полный набор нормативных документов законодательства Российской Федерации, в том числе по бухгалтерскому учету, налогам и предпринимательству.

Начиная с 2005 года, стандартный сервис по ИТС включает доступ к сайту поддержки пользователей системы «1С: Предприятие».

Прикладная конфигурация «Бухгалтерия предприятия» редакция 3.0 поддерживает следующие системы налогообложения:

1. Для коммерческих организаций:
 - общая система налогообложения (налог на прибыль для организаций в соответствии с главой 25 НК РФ);
 - упрощенная система налогообложения (глава 26.2 НК РФ);
 - система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (глава 26.3 НК РФ).
2. Для индивидуальных предпринимателей:
 - общая система налогообложения (Налог на доходы физических лиц (НДФЛ) в соответствии с Приказом Министерства финансов РФ от 13.08.2002 № 86н/БГ-3-04/430);
 - упрощенная система налогообложения (глава 26.2 НК РФ);
 - система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности (глава 26.3 НК РФ);
 - патентная система налогообложения (глава 26.5 НК РФ).

Использование программы «1С: Предприятие 8.3» регулируется Лицензионным соглашением.

1.2. Организация учета, бизнес-процессов и задач системы

Организация учета информационной системы разработана в соответствии с Федеральным законом «О бухгалтерском учете». Система бухгалтерских счетов устанавливается государством в лице Министерства финансов. Этот план счетов должен применяться во всех организациях, кроме банков, страховых организаций и организаций, состоящих на бюджете, для которых установлены специальные планы счетов.

Средства конфигуратора позволяют организовать учет по нескольким планам счетов и хранить итоги финансово-хозяйственной деятельности отдельно для каждого плана счетов. При разработке дополнительных видов учета в плане счетов может применяться гибкая нумерация счетов с использованием цифр и

букв. Средства конфигурирования позволяют вести неограниченное число видов учета для каждого плана счетов. Типичными примерами видов учета служит количественный и валютный учет. Включение вида учета выполняется при редактировании планов счетов и можно указать для каждого счета тот или иной вид учета.

План счетов является одним из основных понятий бухгалтерского учета, называется совокупностью синтетических счетов, предназначенных для группировки информации о хозяйственной деятельности организации. Информация, накопленная на таких счетах, позволяет получить полную картину состояния организации в денежном выражении.

Для расчетов и анализа накопленной информации важным понятием является период. Обычно период описывается датой начала и датой окончания. Если для расчета определена периодичность, то для определения периода данного расчета достаточно указать любую дату. По этой дате вычисляется период, именно эта дата будет описывать данный период. Наиболее типичным примером использования периодических расчетов является расчет заработной платы с месячной периодичностью, а результаты расчетов одного периода могут зависеть от наличия и результатов расчетов предыдущих периодов. Объекты конфигурации предназначены для создания видов расчетов с определением их периодичности.

Бизнес процессы в системе «1С: Бухгалтерия предприятия» предназначены для объединения отдельных операций в цепочку взаимосвязанных действий, приводящих к конкретной цели.

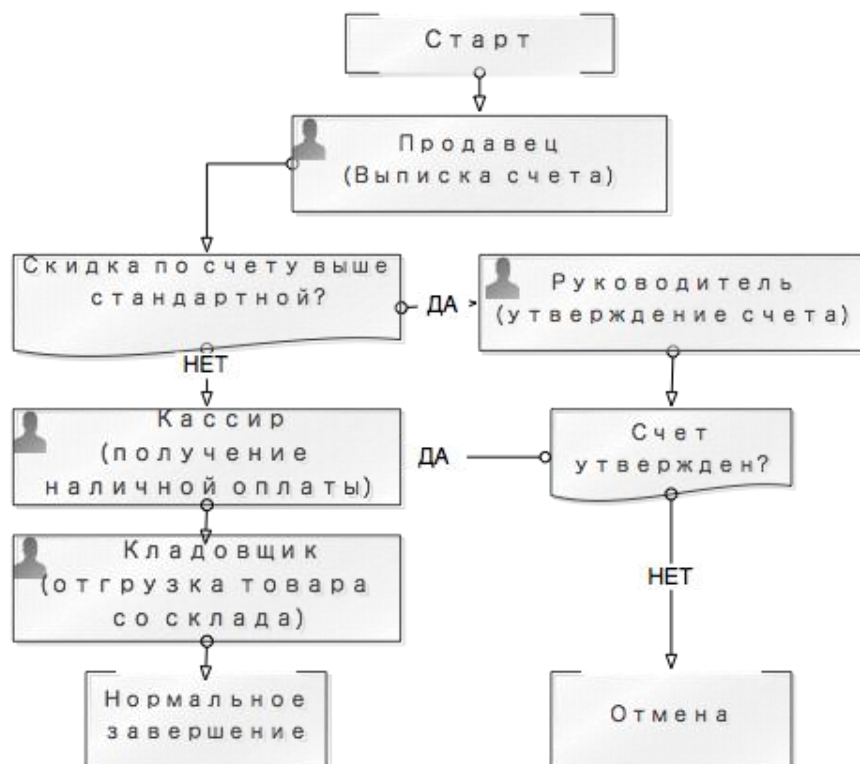


Рис. 1.2. Маршрутная карта бизнес-процесса «Продажа товара за наличный расчет»

Например, цепочку по выписке счета, приему наличной оплаты и отпуску товара со склада можно представить как бизнес-процесс «Продажа товара за наличный расчет» (рис. 1.2). Они позволяют формализовать процедуры обработки тех или иных событий, возникающих в деятельности организации, и обеспечить участие в них исполнителей, повысить эффективность, улучшить конечный результат и получить новые возможности.

Цепочки взаимосвязанных действий бизнес-процесса представляются с помощью карты маршрута описывающей логику и весь жизненный цикл от точки старта до точки завершения в виде схематического изображения последовательности прохождения взаимосвязанных точек маршрута (рис. 1.2).

Точка маршрута - этап цикла, связанный с выполнением одной автоматической или ручной операции.

Задачи в системе позволяют вести учет по исполнителям и служат отражением продвижения бизнес-процесса по точкам маршрута.

1.3. Установка и получение лицензии, добавление базы и запуск системы

Установка программного обеспечения возможна двумя способами:

- с использованием установочного компакт-диска, который входит в комплект поставки, и описан во многих источниках;
- путем получения платформы и прикладной конфигурации на сайте поддержки пользователей www.users.v8.1c.ru (рис. 1.3), где представлена более полная информация о номерах версий платформы и конфигураций, дата их выхода.

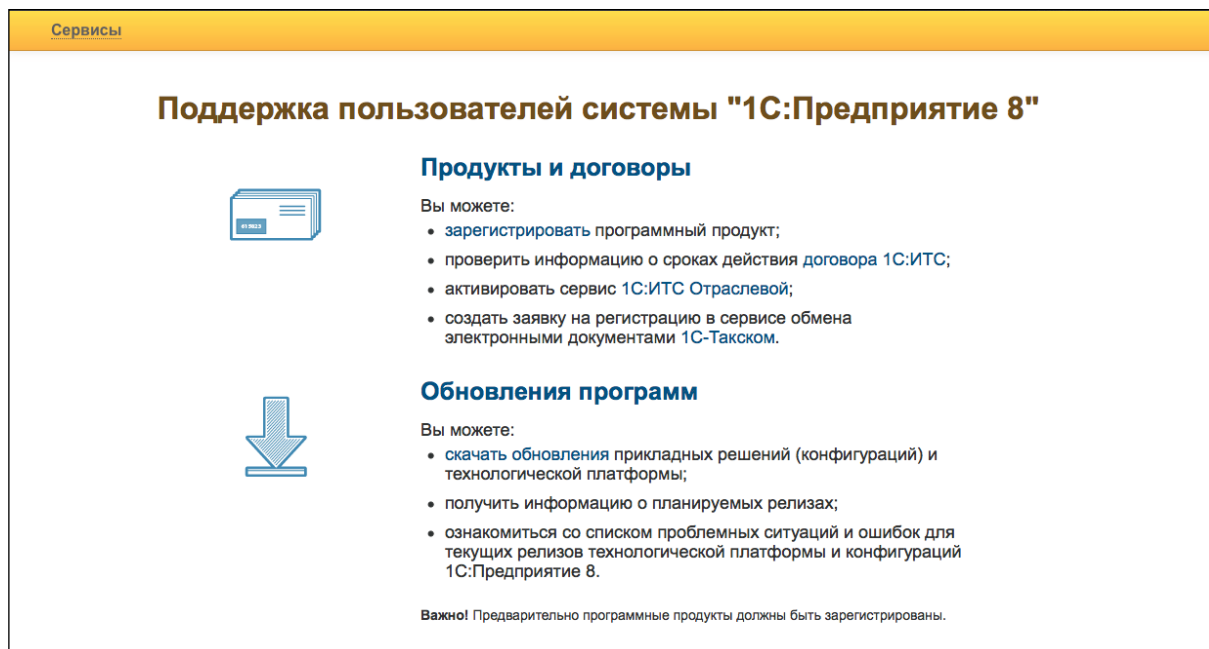


Рис. 1.3. Сайт поддержки пользователей www.users.v8.1c.ru

По каждой версии технологической платформы представлена следующая информация:

- отличия данной версии от предыдущих и особенности перехода;
- ошибки, исправленные при выпуске данной версии;
- дистрибутив (файлы конфигурации, упакованные в архив);
- файл redme.htm.

Первоначально необходимо пройти регистрацию на портале 1С:ИТС и заполнить необходимые данные (рис. 1.4).

Портал 1С:ИТС

Регистрация нового пользователя ?

Логин * Логин не указан

Пароль *

E-mail *

Фамилия

Имя

Отчество

Вам необходимо указать уникальный логин

Рис. 1.4. Раздел сайта «Регистрация пользователя»

В разделе «программные продукты» регистрируется приобретенный продукт, указывается регистрационный номер и пин код, которые входят в комплект поставки (рис. 1.5).

Сервисы / Личный кабинет

Россия
Русский
20015400677
Выход

Главная
Личный кабинет
Корзина 0
О портале

Программные продукты

Договоры

История заказов

Сервисы

- > 1С:Обновление программ
- > Информационная система 1С:ИТС
- > 1С:Контрагент
- > 1СПАРК Риски
 - > Подключить сервис
 - > Справки о компаниях
- > 1С-Отчетность
- > 1С:Лекторий
- > Линия консультаций

Регистрация программного продукта

Пинкод для регистрации и регистрационный номер входят в комплект поставки вашего продукта. Если вы не можете найти регистрационный номер и пинкод в комплекте поставки, обратитесь к партнеру фирмы "1С", который вас сопровождает по договору 1С:ИТС, или к партнеру, у которого вы приобрели программный продукт, если у вас нет договора 1С:ИТС.

Регистрационный номер *

Пинкод *

Обновить

Введите символы *

Далее

Рис. 1.5. Раздел сайта «Программные продукты»

В разделе «Сервис» содержится ссылка «скачать обновление программ», по которой возможно перейти в раздел «Технологическая платформа» (рис. 1.6).

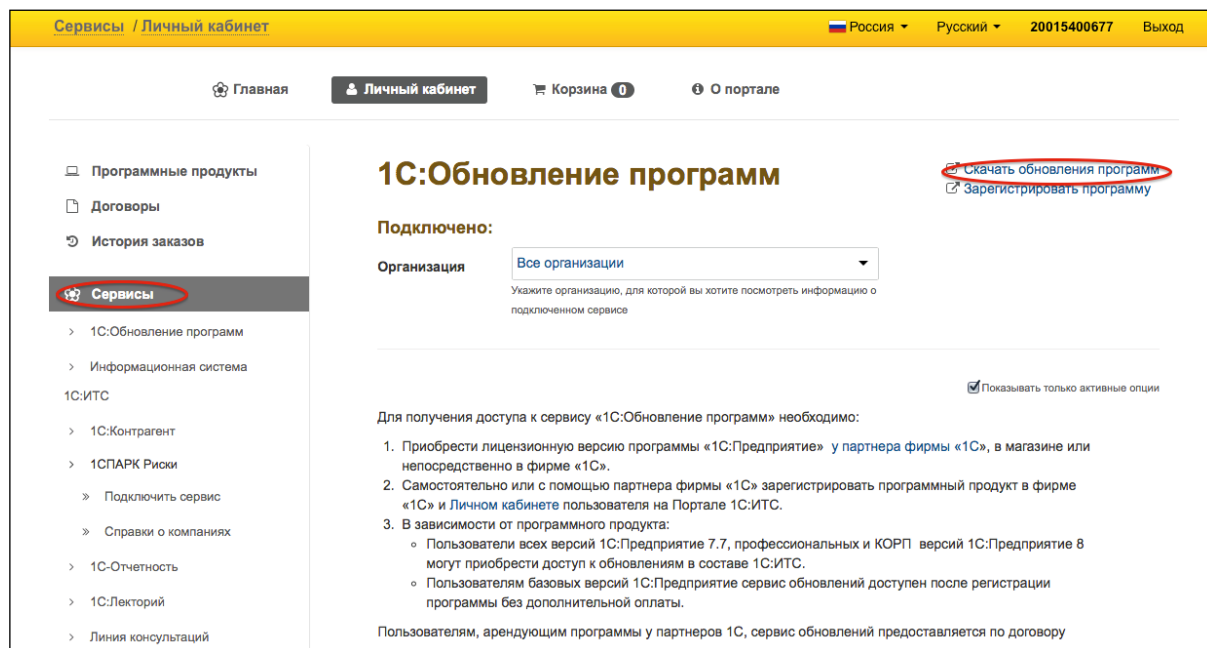


Рис. 1.6. Раздел сайта «Сервис»

В разделе «Технологическая платформа» выбирается самая последняя из доступных версий платформы 1С 8.3 (рис. 1.7). Дистрибутив сохраняется на компьютере, после чего из архива запускается файл установки setup.exe.

Релизы							
Технологическая платформа 8.3	8.3.8.1964	03.08.16		Не определена		8.3.8.2027	08.08.16
Технологическая платформа 8.4				Не определена		8.4.1.1445	30.12.15
Утилита администрирования конфигураций и информационных баз 1С:Предприятия 8				Не определена		8.2.13.219	06.04.11
▲ Типовые конфигурации фирмы "1С" для России							
1С:Клиент ЭДО 8, редакция 1.0	1.0.3.8	29.05.15		Не определена			Не определена
Бухгалтерия предприятия базовая, редакция 1.6; 1С:Упрощенка, редакция 1.6; 1С:Предприниматель, редакция 1.6	1.6.31.1	19.04.11		Не определена			Не определена
Бухгалтерия предприятия базовая, редакция 2.0; 1С:Упрощенка, редакция 2.0; 1С:Предприниматель, редакция 2.0 - для Технологической платформы 8.1	2.0.22.2	20.04.11		Не определена			Не определена
Бухгалтерия предприятия базовая, редакция 2.0; 1С:Упрощенка, редакция 2.0; 1С:Предприниматель, редакция 2.0 - для Технологической платформы 8.2	2.0.65.39	29.07.16		Не определена			Не определена
Бухгалтерия предприятия базовая, редакция 3.0; 1С:Упрощенка, редакция 3.0; 1С:Предприниматель, редакция 3.0	3.0.43.260	02.08.16	3.0.44.80	18.08.16	27.07.16	3.0.44.67	04.08.16

© 1С, 2016. Все права защищены

Рис. 1.7. Раздел сайта «Технологическая платформа»

Установка может выполняться первично, когда производится полная установка необходимых компонентов, или повторно, когда есть необходимость изменения и переустановки.

При наличии дополнительной многопользовательской лицензии установку проводят на всех рабочих местах, тогда рекомендуется произвести административную установку, а затем выполнить установку на рабочих местах. После выполнения предварительных действий на экране выдается стартовое окно программы установки. Для продолжения установки, нажать кнопку «Далее» (рис. 1.8). Затем программа установки предлагает выбрать компоненты для установки «1С: Предприятие 8».

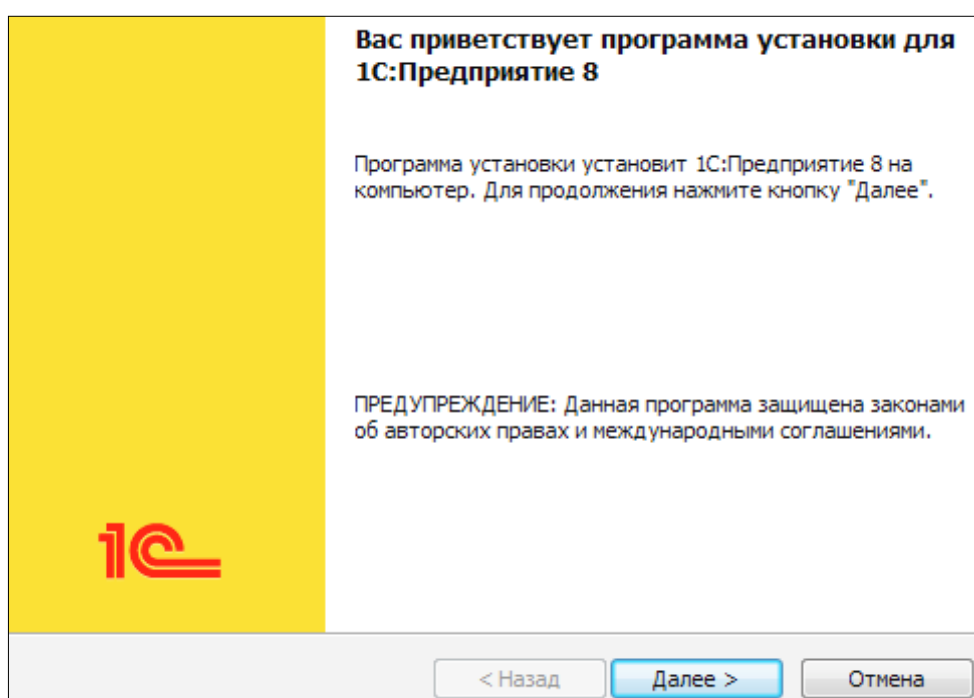


Рис. 1.8. Стартовое окно программы установки

При первоначальной установке системы все компоненты отмечены как не устанавливаемые (рис. 1.9). При обновлении системы флажки компонентов отмечаются в соответствии со списком установленных компонентов. Указывается каталог установки, в который будут скопированы необходимые компоненты системы. Для продолжения установки нажать кнопку «Далее».

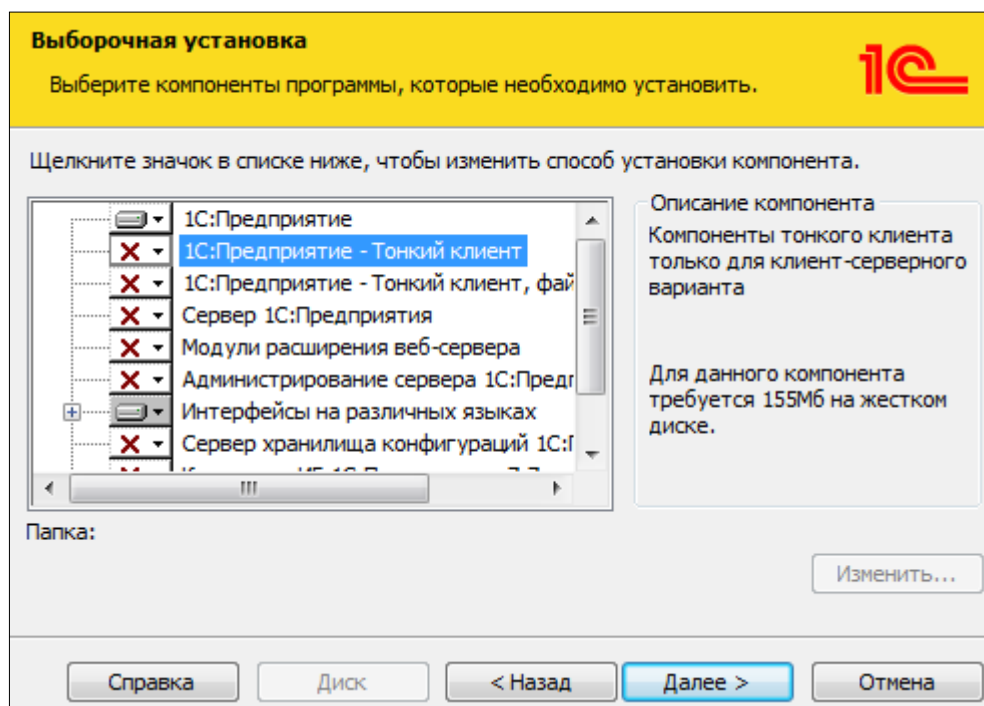


Рис. 1.9. Окно выбора компонентов

На следующем шаге программа установки предлагает выбрать язык интерфейса по умолчанию (рис. 1.10). Для продолжения установки, нажать кнопку «Далее».

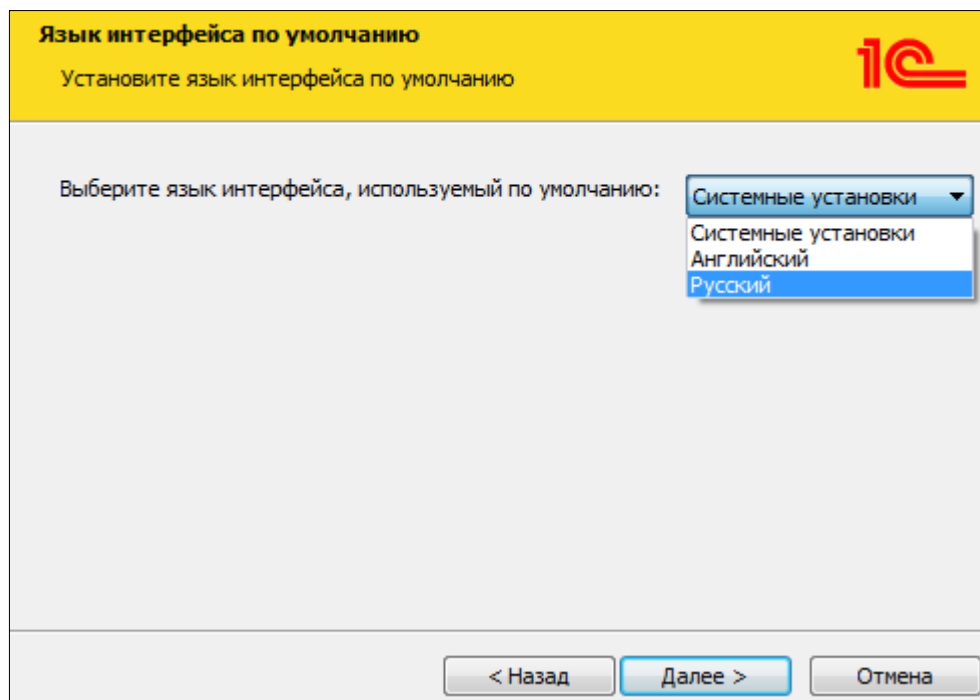


Рис. 1.10. Окно установки языка интерфейса

После окончания данных действий программа предлагает произвести установку драйвера защиты от несанкционированного использования - HASP

Device Driver. Установка драйвера требуется, если к USB-порту данного компьютера присоединяется аппаратный ключ защиты.

После нажатия кнопки «Далее» на экран выводится финальное состояние программы установки. Нажатие кнопки «Готово» завершает установку технологической платформы «1С: Предприятие 8.3».

Программа запускает установку конфигурации, предлагает выбрать каталог, куда будет устанавливаться шаблон конфигурации. Для продолжения установки нажать кнопку «Далее». По окончании установки выводится финальное состояние окна программы установки конфигурации. Нажатие кнопки «Готово» завершает установку.

Для первоначального получения лицензии необходимо запустить программу. Если на данном компьютере не обнаружена программная Лицензия или ключ защиты HASP, будет выдано сообщение, что лицензия не обнаружена и включится Мастер получения лицензии.

Рекомендуется выбрать «Автоматический» способ получения лицензии и нажать кнопку «Далее». Затем необходимо ввести пин код из поставки и продолжить нажатием кнопки «Далее» (рис. 1.11).

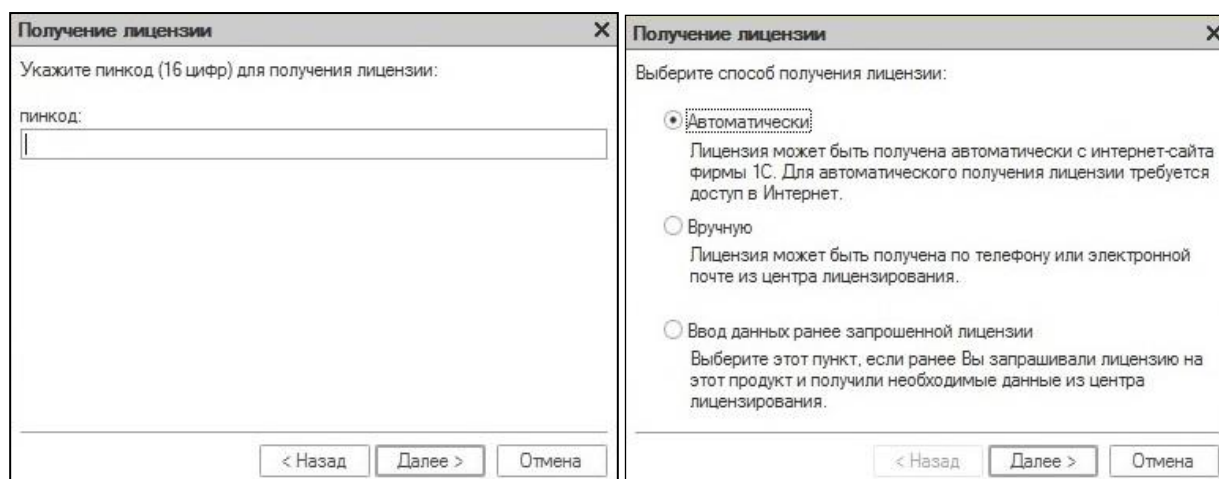


Рис. 1.11. Окна получения лицензии

Если исходные сведения введены верно, то система получает данные из Центра лицензирования, формирует и записывает файл Лицензии на компьютер.

Управляющие элементы, расположенные в окне «Запуск» позволяют управлять списком информационных баз: добавлять, менять свойства и удалять.

Для добавления в список новой информационной базы следует нажать кнопку «Добавить». На экране будет выдан диалог для выбора режима добавления (рис. 1.12).

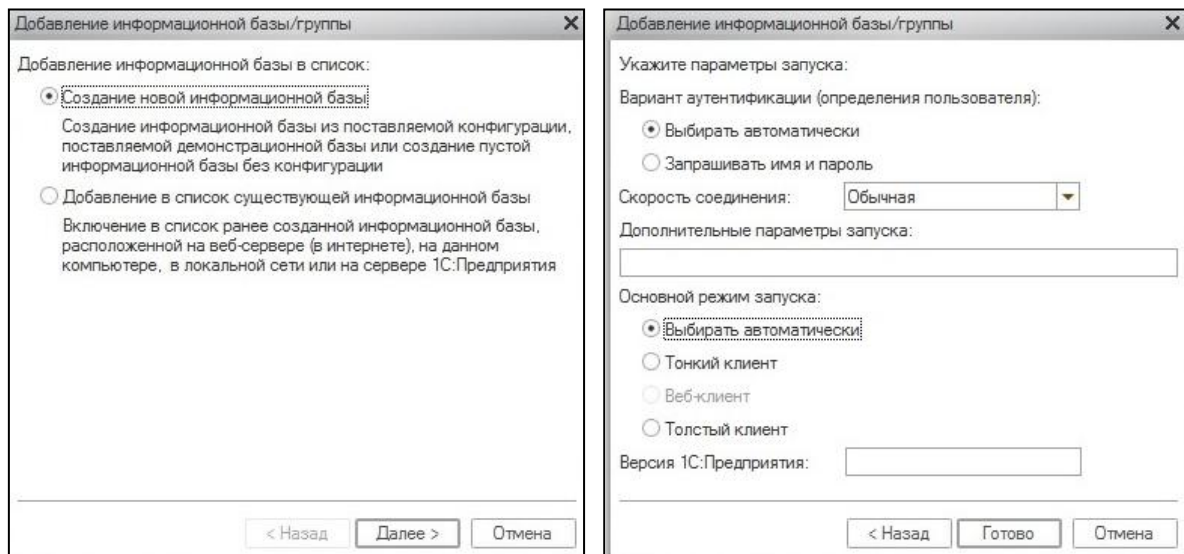


Рис.

1.12. Окна «Добавления информационной базы»

Если выбран режим «Создание новой информационной базы», то система предоставляет возможность создания из шаблона или создания пустой базы. После выбора режима на экран выводится диалог ввода наименования и выбора типа расположения информационной базы.

Для продолжения требуется нажать кнопку «Далее», указать параметры запуска, и нажать кнопки «Готово» для завершения режима «Добавление информационной базы».

Название соответствующей информационной базы отражается в списке окна (рис. 1.13).

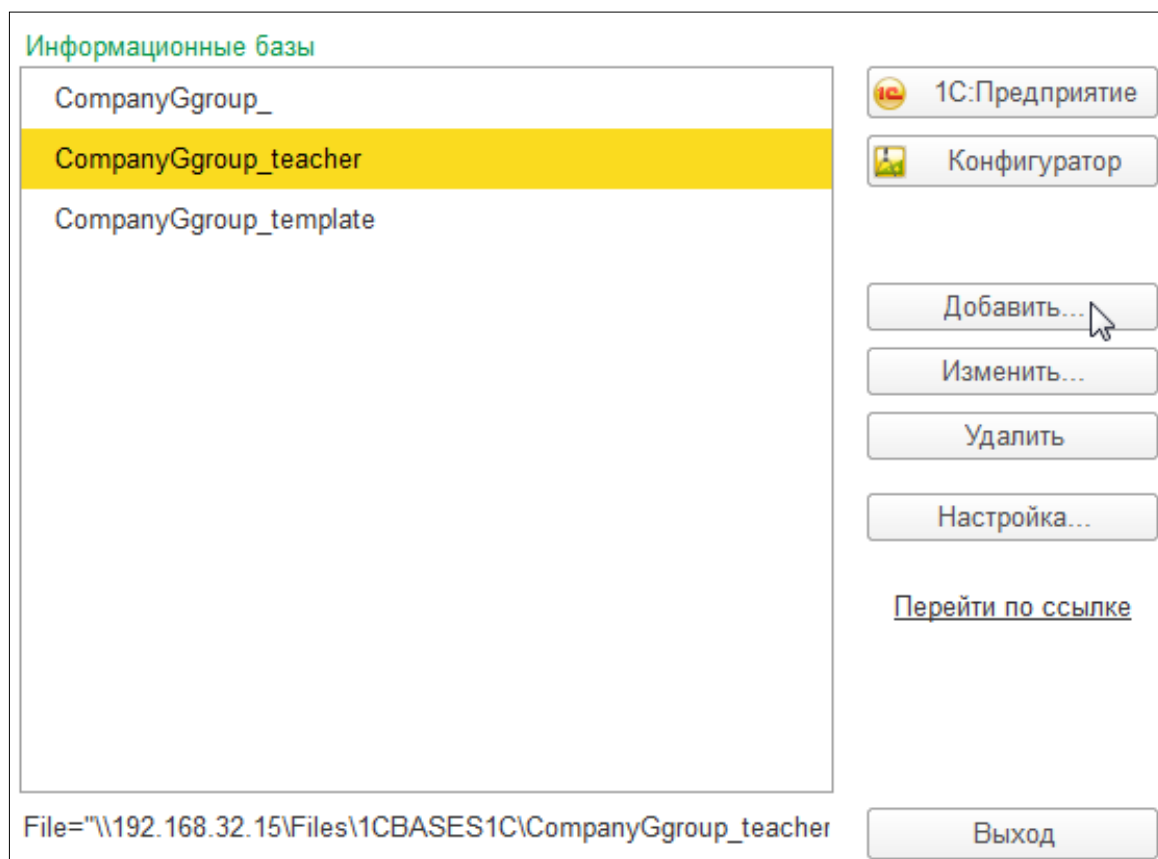


Рис. 1.13. Окно программы «Запуск 1С: Предприятие»

При самом первом запуске прикладной конфигурации выводится окно «Начальная страница» и производится первичная настройка (рис. 1.14).

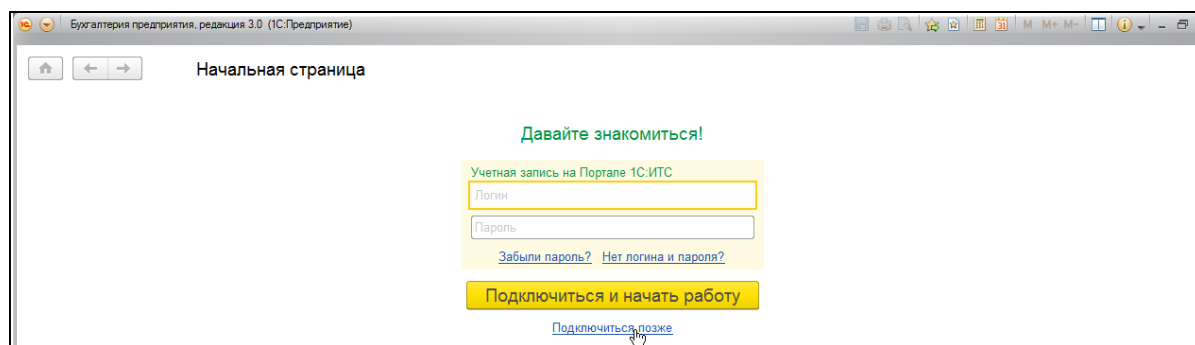


Рис. 1.14 Окно первоначального запуска

1.4. Создание и ведение списка пользователей

В информационной системе существует возможность создания списка пользователей. Этот список используется для автоматизации пользователей при входе в систему. При работе (создании) пользователей в системе, возникает два вопроса: интеграция и разделение доступа. Необходимо, чтобы каждый пользователь работал с необходимой ему информацией, но имел доступ к общей

информации (например - справочники), не мог случайно повлиять на работу других пользователей и на работоспособность системы в целом.

В прикладной конфигурации создано необходимое число типовых наборов прав (профилей) (рис. 1.15), описывающих полномочия различных категорий пользователей на доступ к информации.

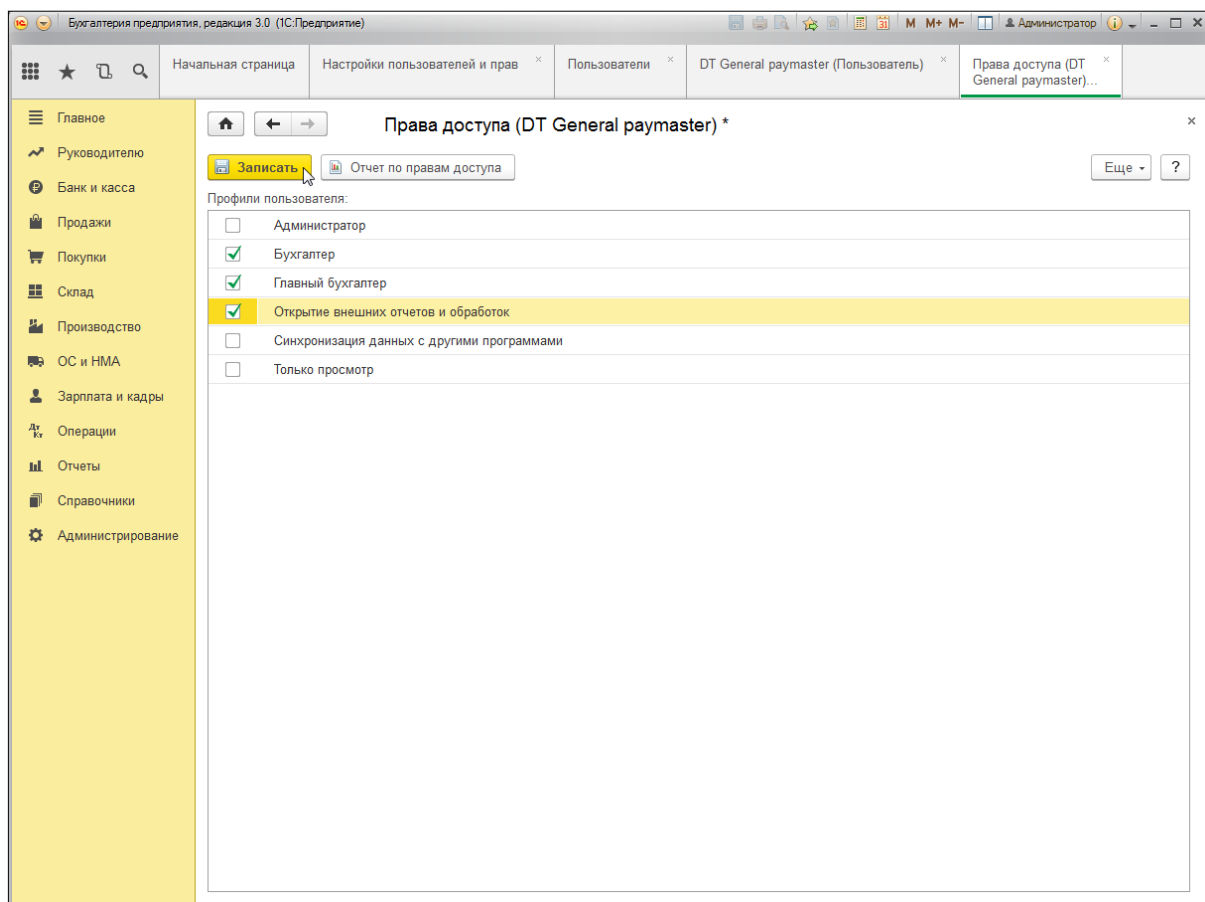


Рис. 1.15. Окно «Права доступа»

Для эффективной работы пользователей в процессе задач, настраивается индивидуальный интерфейс.

Список пользователей вызывается на экран выбором раздела «Администрирование» (рис. 1.16) пунктом «Настройка пользователей и прав».

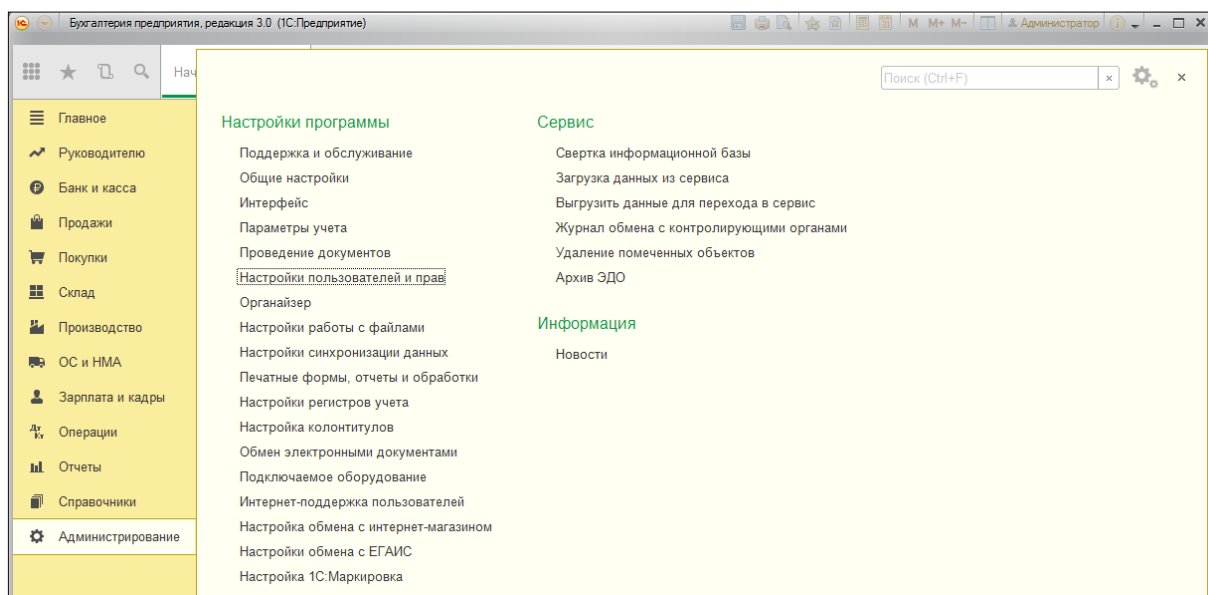


Рис. 1.16. Раздел «Администрирование»

Добавление нового пользователя осуществляется путем выбора действия «Добавить». На экран выводится окно для редактирования параметров пользователя (рис. 1.17).

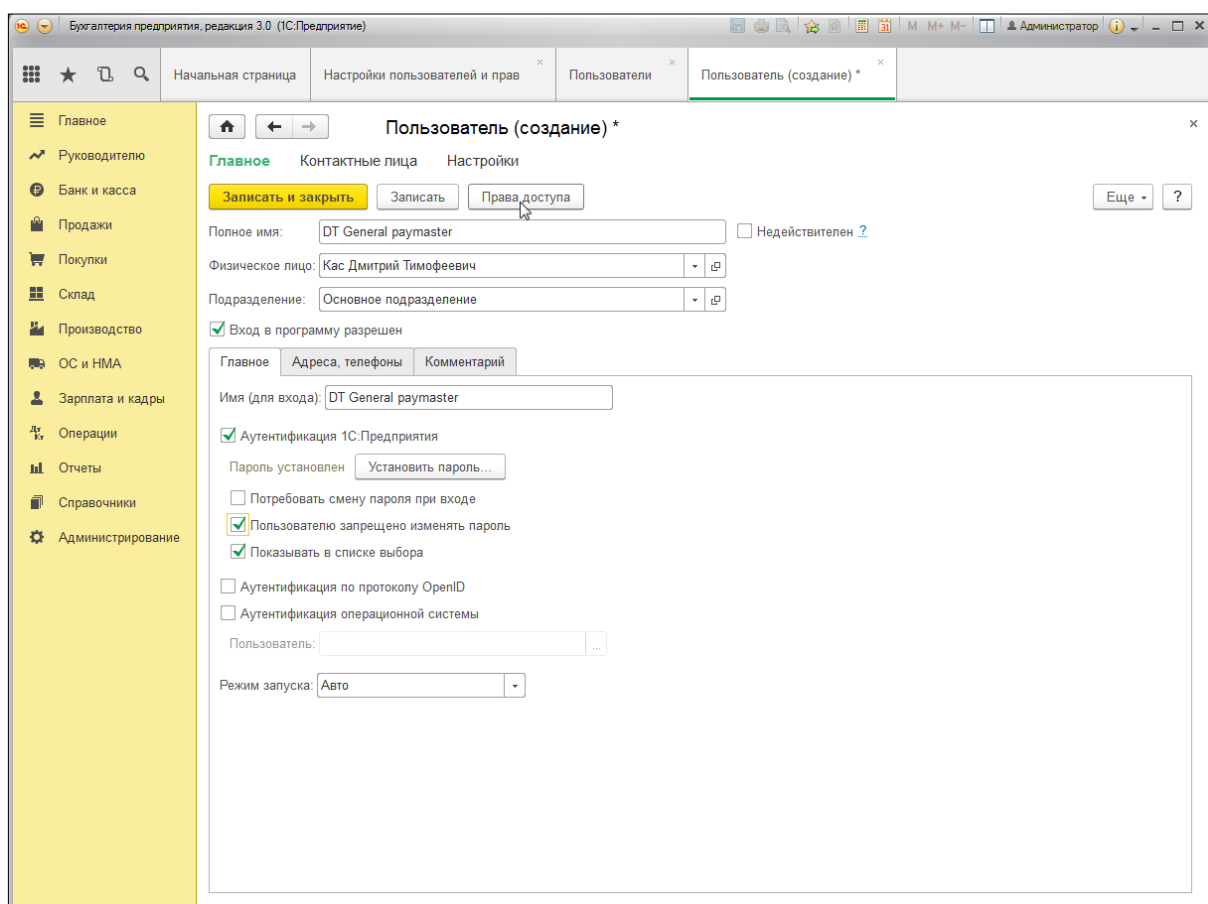


Рис. 1.17. Окно программы «Пользователь (создание)»

Установка флажка «Пользователю запрещено изменять пароль» означает, что данный пользователь не может изменять свой пароль.

Установка флажка «Показывать в списке выбора» означает, что пользователь будет отображаться в списке выбора при входе.

С целью предотвращения входа пользователей в систему под чужими именами, каждому пользователю устанавливается пароль на вход. Как и имя пользователя, пароль служит для подтверждения полномочий пользователя на работу в системе.

При завершении работы, информационная база сохраняется (выгружается). Выполняется выход из клиентского приложения «1С: Бухгалтерия». Повторно запускается и выбирается название соответствующей информационной базы, осуществляется вход в режиме конфигуратора (рис. 1.18).

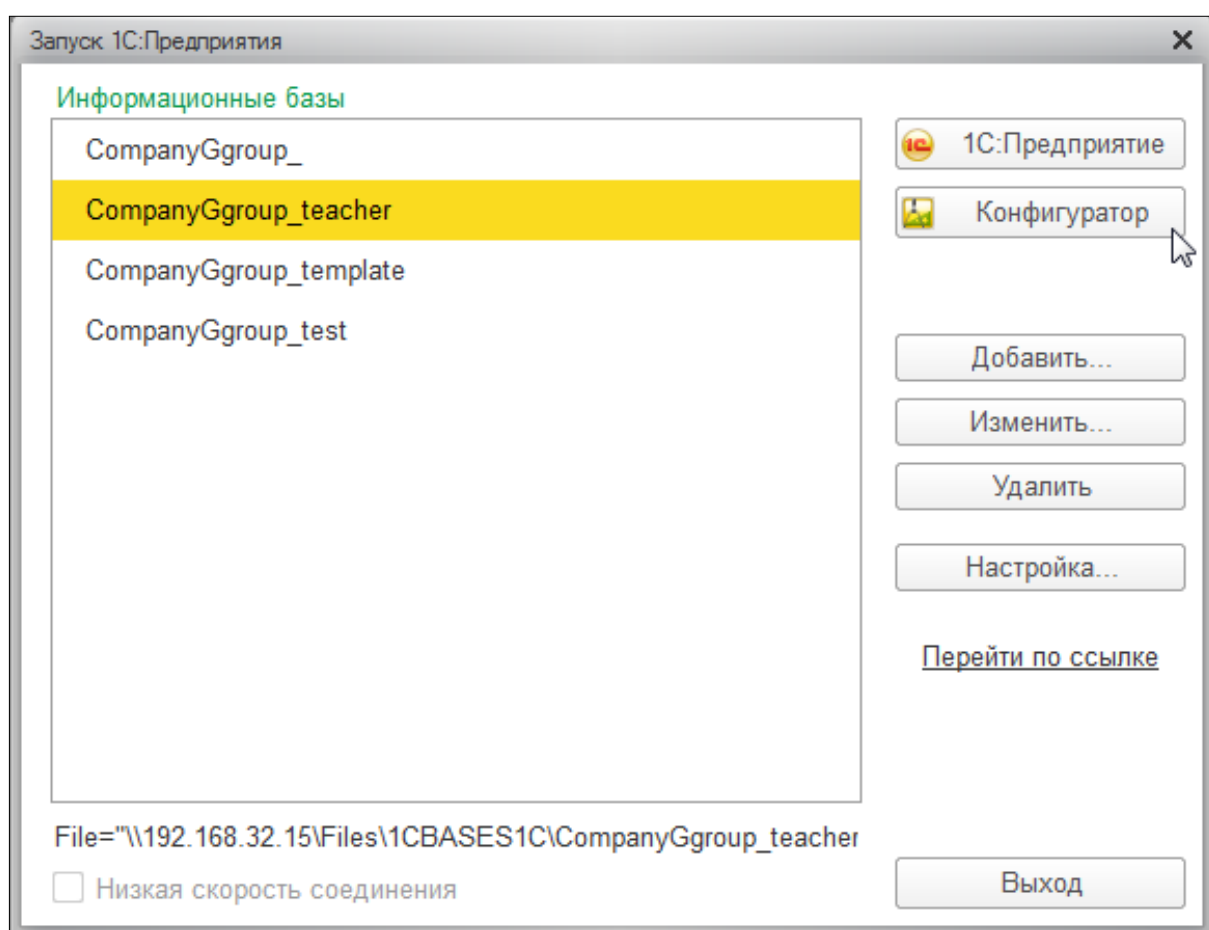


Рис. 1.18. Окно программы «Запуск 1С: Предприятие»

Из меню программы «Администрирование» производится переход по ссылке «Выгрузка информационной базы» (рис. 1.19). Определяется путь к каталогу для хранения архива информационной базы. Запускается обработка сохранения информационной базы в выбранном каталоге.

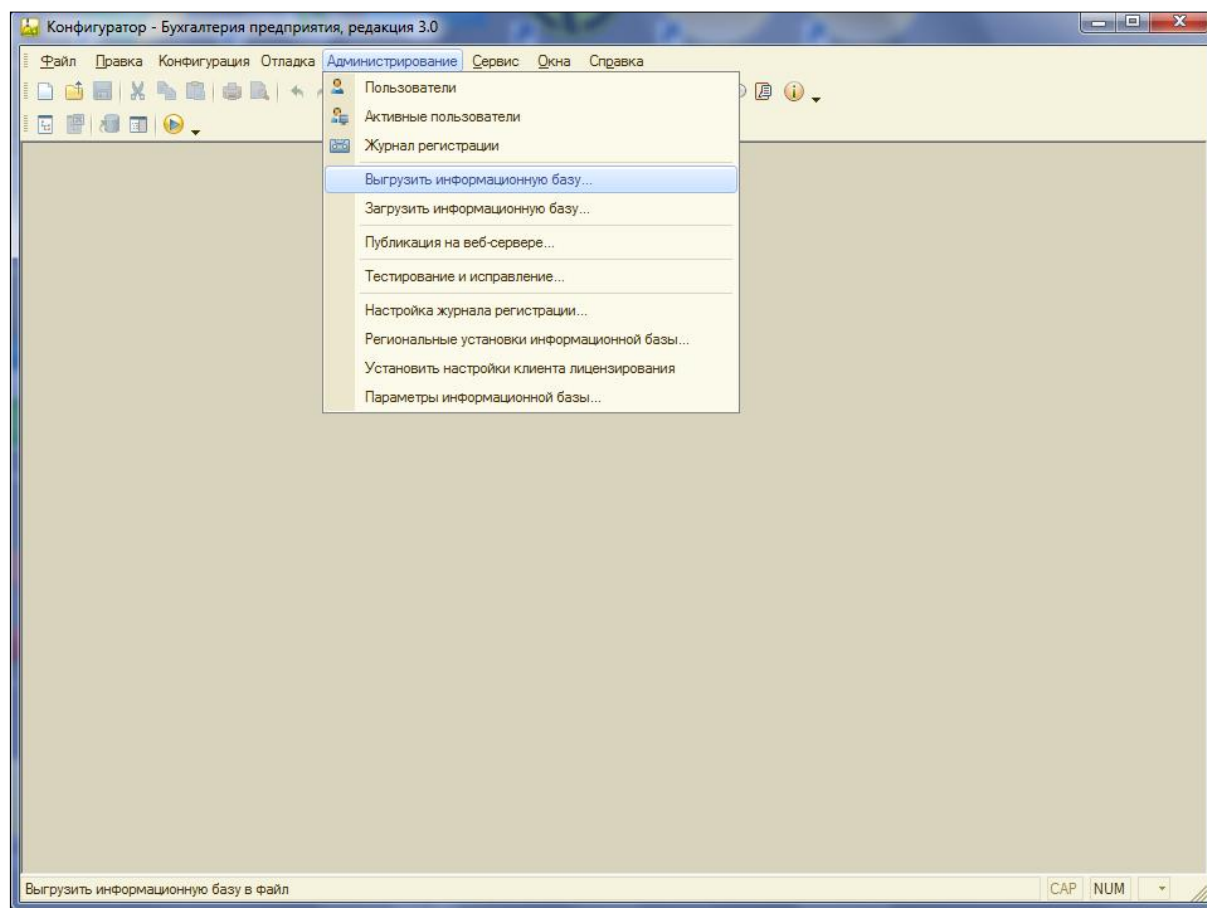


Рис. 1.19. Окно программы «Конфигуратор - Бухгалтерия предприятия, редакция 3.0.»

Перед выходом из режима «Конфигурирование – Бухгалтерия предприятия, редакция 3.0.», необходимо получить сообщение «Выгрузка информационной базы в файл \\... завершена» (рис. 1.20). Выйти из программы и проверить сохраненный файл в выбранном каталоге.

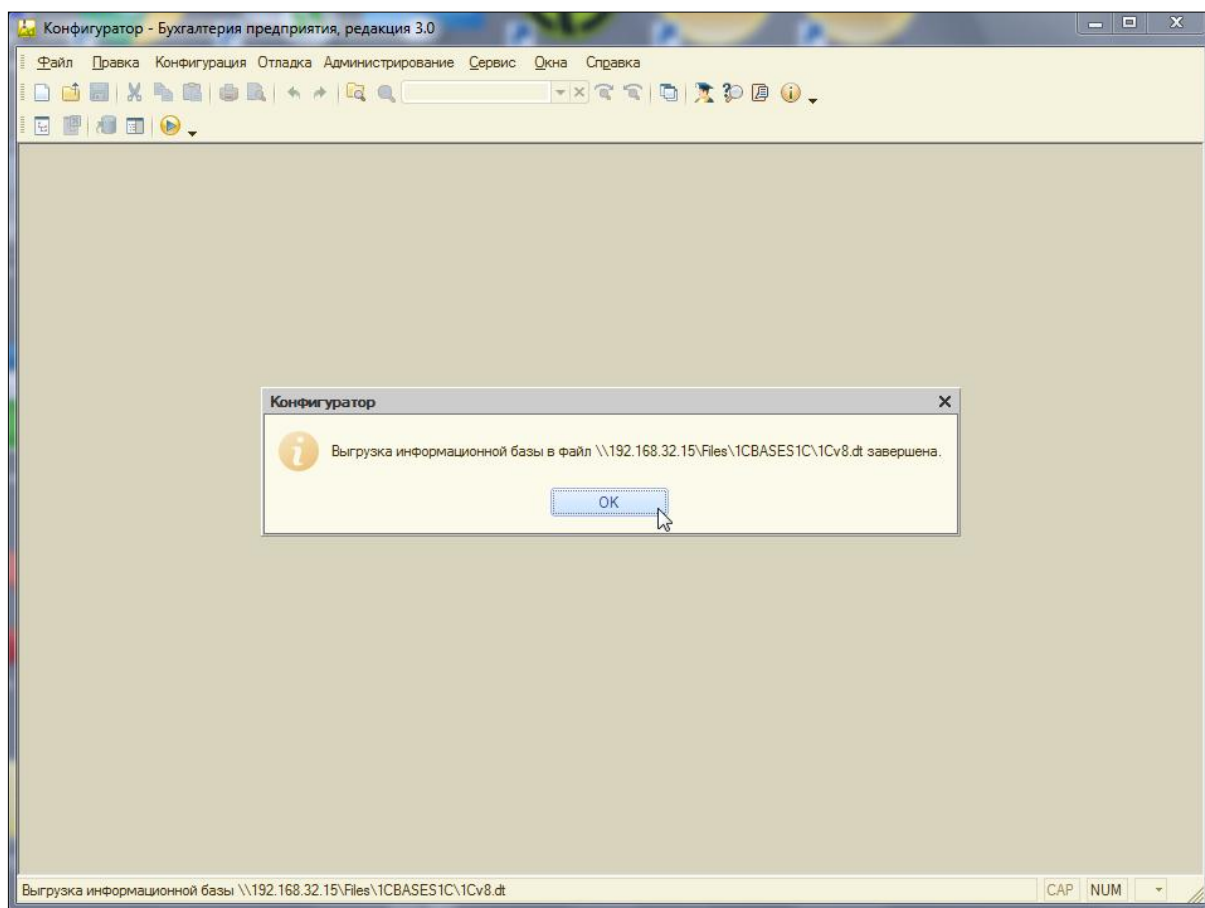


Рис. 1.20. Окно программы «Конфигуратор - Бухгалтерия предприятия, редакция 3.0.»

Вопросы к лабораторной работе № 1

1. Что означают понятие «технологическая платформа» и «типовая конфигурация» программы?
2. Какие функции выполняет «Технологическая платформа»?
3. Какие функции выполняет «Типовая конфигурация»?
4. Какие существуют режимы работы в программе?
5. Какие маршрутные карты бизнес-процессов Вам известны?
6. Какая информация содержится в номере версии типовой конфигурации?
7. Что означает понятие «система управления базой данных» (СУБД) какие функции выполняет в программе?
8. Какие СУБД поддерживает программа «1С: Бухгалтерия предприятия», с каким компонентом программы она взаимодействует?
9. Что означает понятие «клиентское приложение», каким компонентом программы оно взаимодействует?
10. Что содержат ежемесячные выпуски ИТС, для чего они нужны?

11. Какие системы налогообложения реализованы в программе?

Таблица 1

Данные об организации

Наименование	Команда 1	Команда 2	Команда 3
Наименование общества	ООО «_____»	ООО «_____»	ООО «_____»
Юридический адрес (совпадает с фактическим)	121433, Москва г., Филевская Б., дом № 22, строение 1	129281, Москва г., Изумрудная ул., дом № 6	103220, Москва г., ул. Полтавская, дом № 33
ИНН / КПП	7730198229/773001001	7716804968/771601001	7714724869/771401001
ФНС (по месту учета)	Инспекция Федеральной налоговой службы № 30 по г. Москве	Инспекция Федеральной налоговой службы № 16 по г. Москве	Инспекция Федеральной налоговой службы № 14 по г. Москве
ИНН/КПП ФНС (по месту учета)	7730057570/773001001	7716103458/771601001	7714014428/771401001
Реквизиты ФНС (по месту учета) для расчетов с бюджетом	Наименование получателя: Управление Федерального казначейства по г. Москве Банк получателя: ОТДЕЛЕНИЕ 1 МОСКВА БИК 044583001 Р. сч.: 401018108000000010041		
ОГРН	1167746220619	1157746908648	1077764781280
Дата регистрации	15.03.2016	13.03.2016	08.03.2016
Наименование банка	АО «СМП БАНК»	АО «АЛЬФА-БАНК»	ПАО «СБЕРБАНК»
БИК	044583503	044525593	044525225
К.сч.	301018103000000000503	301018102000000000593	301018104000000000225
Р.сч.	40702810900270000196	40702810502470000447	40702810238090111914
ОКТМО	45328000	45355000	45344000
ОКАТО	45268595000	45280565000	45277586000
ОКФС	16		
ОКОПФ	12300		
ОКВЭД	26.2 - производством компьютеров и периферийного оборудования 26.3 - производством коммуникационного оборудования		

	30.02 - Производство электронных вычислительных машин и прочего оборудования для обработки информации		
ОКПО			
Регистрационный номер в ПФР	087-806-023294	087-303-006503	087-212-078724
Код ПФР	087-806	087-303	087-212
Регистрационный номер ФСС	770405455477041	772906563077291	772003861277201
Код ФСС	77041	77291	77201

Таблица 2

Данные по аренде

Наименование	Команда 1	Команда 2	Команда 3
Наименование общества	ООО « »	ООО « »	ООО « »
Наименование арендодателя	Общество с ограниченной ответственностью "АРЕН-1"		
ИНН / КПП арендодателя	7720161572/772001001		
Договор аренды пом. (офисного, складского и производственного)	от «_» марта 2016 г. № АО-160303	от «_» марта 2016 г. № АО-160302	от «_» марта 2016 г. № АО-160301
Адрес арендованного помещения	121433, Москва г., Филевская Б., дом № 22, строение	129281, Москва г., Изумрудная ул., дом № 6	103220, Москва г., ул. Полтавская, дом № 33
Приложения к договору аренды помещений (офисного, складского и производственного)	Акт приема-передачи пом. от «01» апреля 2016 г. № 77	Акт приема-передачи пом. от «01» апреля 2016 г. № 76	Акт приема-передачи пом. от «01» апреля 2016 г. № 75
	Акт и сч-фактура от «30» апреля 2016 г. № 109	Акт и сч-фактура от «30» апреля 2016 г. № 110	Акт и сч-фактура от «30» апреля 2016 г. № 108
	Акт и сч-фактура от «31» мая 2016 г. № 119	Акт и сч-фактура от «31» мая 2016 г. № 120	Акт и сч-фактура от «31» мая 2016 г. № 118
	Акт и сч-фактура от «30» июня 2016 г. № 129	Акт и сч-фактура от «30» июня 2016 г. № 130	Акт и сч-фактура от «30» июня 2016 г. № 128
	Акт и сч-фактура от «31» июля 2016 г. № 139	Акт и сч-фактура от «31» июля 2016 г. № 140	Акт и сч-фактура от «31» июля 2016 г. № 138
	Акт и сч-фактура от «31» августа 2016 г. № 149	Акт и сч-фактура от «31» августа 2016 г. № 150	Акт и сч-фактура от «31» августа 2016 г. № 148
	Акт и сч-фактура от «30» сентября 2016 г. № 159	Акт и сч-фактура от «30» сентября 2016 г. № 160	Акт и сч-фактура от «30» сентября 2016 г. № 158
	Акт и сч-фактура от «31» октября 2016 г. № 169	Акт и сч-фактура от «31» октября 2016 г. № 170	Акт и сч-фактура от «31» октября 2016 г. № 168

Наименование	<i>Команда 1</i>	<i>Команда 2</i>	<i>Команда 3</i>
	Акт и сч-фактура от «30» ноября 2016 г. № 179	Акт и сч-фактура от «30» ноября 2016 г. № 180	Акт и сч-фактура от «30» ноября 2016 г. № 178
	Акт и сч-фактура от «30» декабря 2016 г. № 189	Акт и сч-фактура от «30» декабря 2016 г. № 190	Акт и сч-фактура от «30» декабря 2016 г. № 188
Реквизиты арендодателя	ПАО СБЕРБАНК БИК 044525225 К.сч. 30101810400000000225 Р.сч. 40702810738000071146		
Адрес арендодателя	111531, Москва г., Саянская ул., дом № 7, корпус Б.		
Условия расчетов по договору аренды	Ежемесячная стоимость пом. по договору аренды составляет 215 000 рублей в т.ч. НДС 18%		
	Оплата осуществляться Арендатором до 5-го числа каждого календарного месяца.		
Ответственность по договору аренды	В случае задержки арендной платы, Арендодателю выплачивается пени в размере 1% от суммы задолженности, за каждый день просрочки.		