

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Киров, 2024

Оглавление

ВВЕДЕНИЕ	4
1. Назначение программы	4
2. Условия применения программы.....	4
3. Работа программы.....	5
3.1.Проверка работоспособности программы	5
3.2.Описание действий пользователя.....	6
3.3.НСИ.....	8
3.4.Завершение работы.....	17

ВВЕДЕНИЕ

В данном документе приведено руководство пользователя по использованию системы “1С: Торговое предприятие”.

Система предназначена для упрощения работы торговых предприятий. Система может быть использована любым человеком.

Пользователь должен иметь следующие навыки:

- навыки использования операционной системы MS Windows,
- начиная с 7 версии;
- навыки управления манипулятором типа «мышь» и ввода данных с клавиатуры

1. Назначение программы

Наименование разрабатываемого системы “1С: Торговое предприятие”. Система предназначена для упрощения работы торговых предприятий.

2. Условия применения программы

К техническим средствам предъявляются следующие требования:

32-разрядный сервер 1С:Предприятия:

- Процессор Intel Pentium IV/Xeon 2,4 ГГц и выше. Желательно использование многопроцессорных или многоядерных машин.
- Оперативная память 2 Гбайт и выше
- Жесткий диск 40Гб и выше
- USB-порт

64-разрядный сервер 1С:Предприятия:

- Процессор с архитектурой x86-64 (Intel с поддержкой Intel 64, AMD с поддержкой AMD64). Желательно использование многопроцессорных или многоядерных машин.

- Оперативная память не менее 2 Гбайт (рекомендуется 4 Гбайт и выше).
- Жесткий диск 40Гб и выше
- USB-порт

Толстый клиент:

- Процессор Intel Core i5 или AMD Ryzen 5 и последующие модели
- Оперативная память 4 Гбайт и выше (рекомендуется 8 Гбайт)
- Жесткий диск или твердотельный накопитель 40Гб и выше
- Устройство чтения компакт-дисков
- USB-порт
- Видеокарта, поддерживающая монитор с минимальным разрешением 1920x1080 точек

Тонкий клиент:

- Процессор Intel Pentium Celeron 2700 Мгц и выше
- Оперативная память 4 Гбайт и выше
- Жесткий диск 40Гб и выше
- Устройство чтения компакт-дисков
- USB-порт
- Видеокарта, поддерживающая монитор с минимальным разрешением 1280x768 точек

Компьютеры должны быть укомплектованы мышью, клавиатурой, сетевыми шнурами.

Наличие на устройстве пользователя установленной программы “1С: Предприятие” (ред. 8.3.)

3. Работа программы

3.1. Проверка работоспособности программы

Для проверки работоспособности системы необходимо запустить её.

3.2. Описание действий пользователя

Шаг 1. Запустите приложение 1С:

Найдите ярлык приложения "Конфигуратор" или "1С: Предприятие" на рабочем столе, в меню "Пуск" или запустите приложение через веб-браузер, если используется веб-клиент.

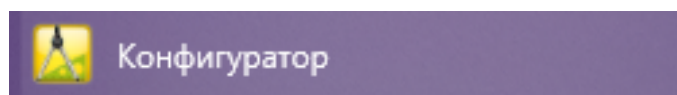


Рисунок 1 - Вариант ярлыка №1

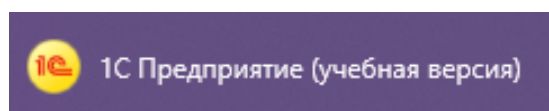


Рисунок 2 - Вариант ярлыка №1

Шаг 2. Выделите информационную базу:

Наводим курсор на "Торговое предприятие" и левой клавишей мышки щелкаем по базе.

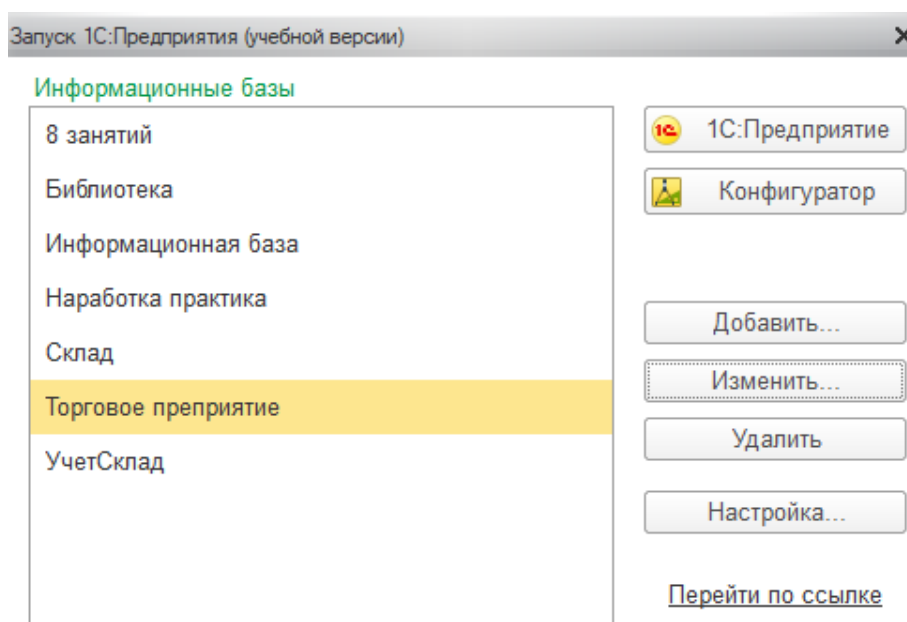


Рисунок 3 - Выбор конфигурации

Далее наводим курсор на кнопку “1С:Предприятие”. (См. Рис.4)

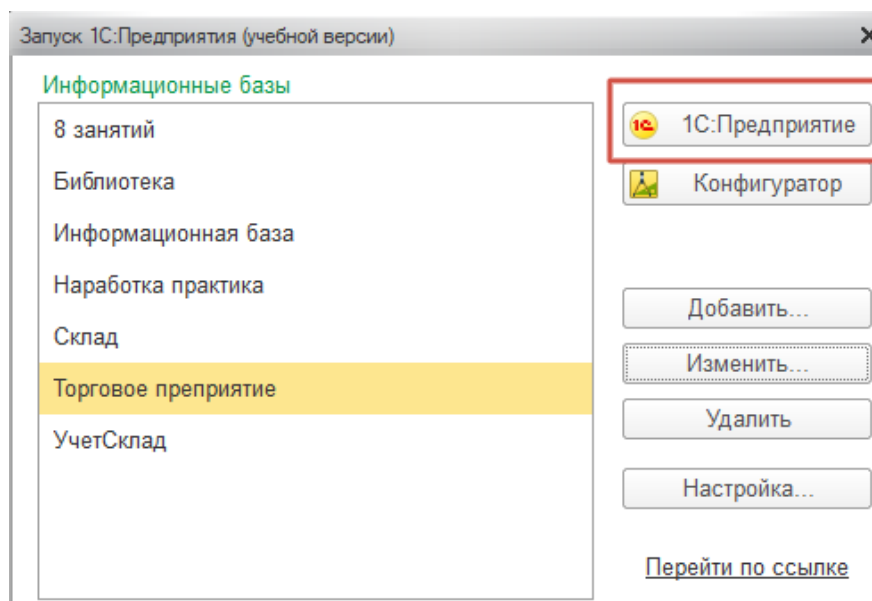


Рисунок 4 - Вход в систему

Шаг 3. Выберите роль пользователя:

Приложение отобразит список ролей пользователей, доступных для вашего профиля.

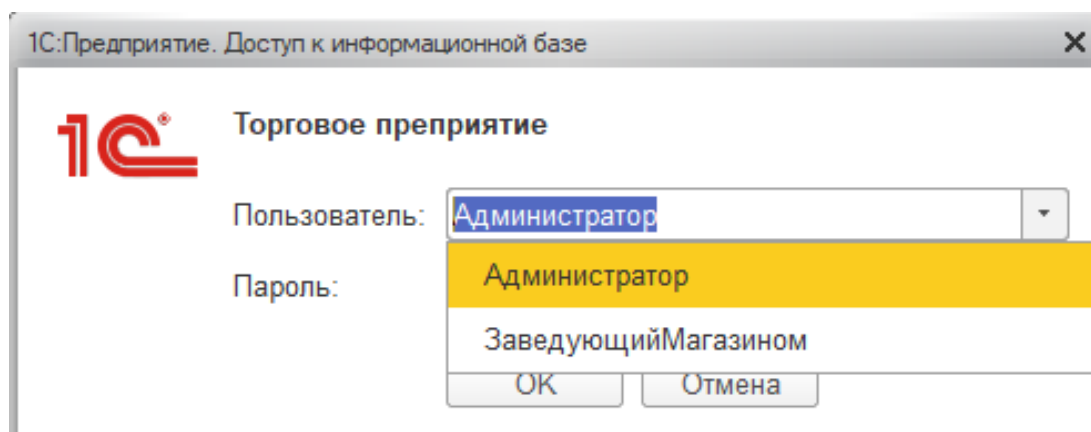


Рисунок 5 - Выбор роли

Шаг 4. Введите свои учетные данные:

После выбора роли, введите свой пароль, предоставленные администратором системы или управляющим.

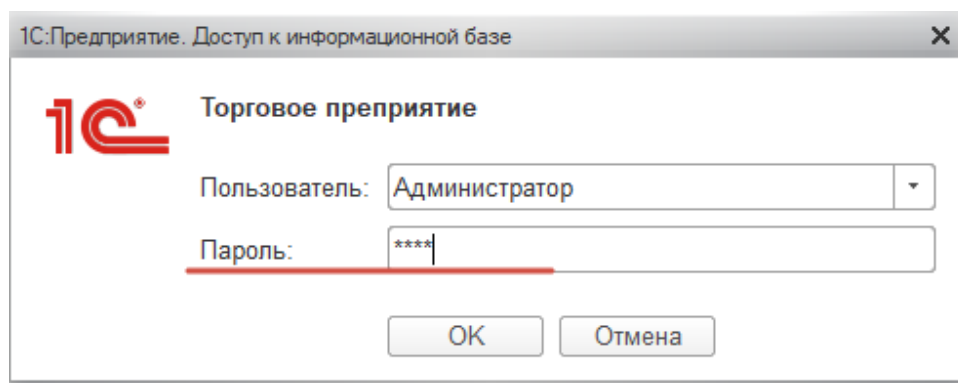


Рисунок 6 - Ввод пароля

Далее нажмите кнопку “ОК”.

Ура! Вот так за 4 шага мы с вами смогли зайти в систему:

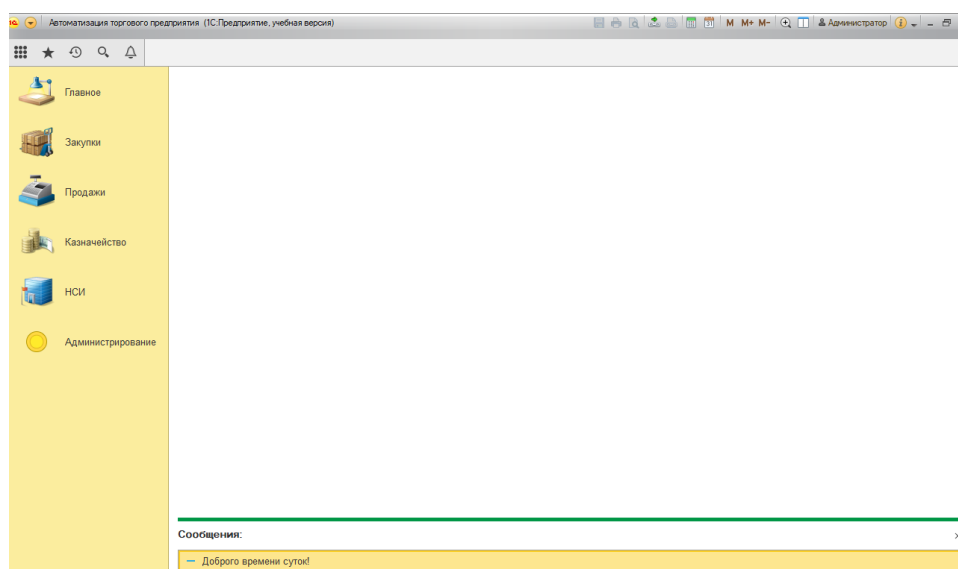


Рисунок 7 - Главная страница системы

Рассмотрим каждый раздел по отдельности:

3.3. НСИ

Справочники — это объекты конфигурации, предназначенные для хранения данных, имеющих одинаковую структуру и носящие списочный характер. Например, в **справочниках** может храниться: данные о контрагентах, сотрудниках, банковских счетах и т.д.

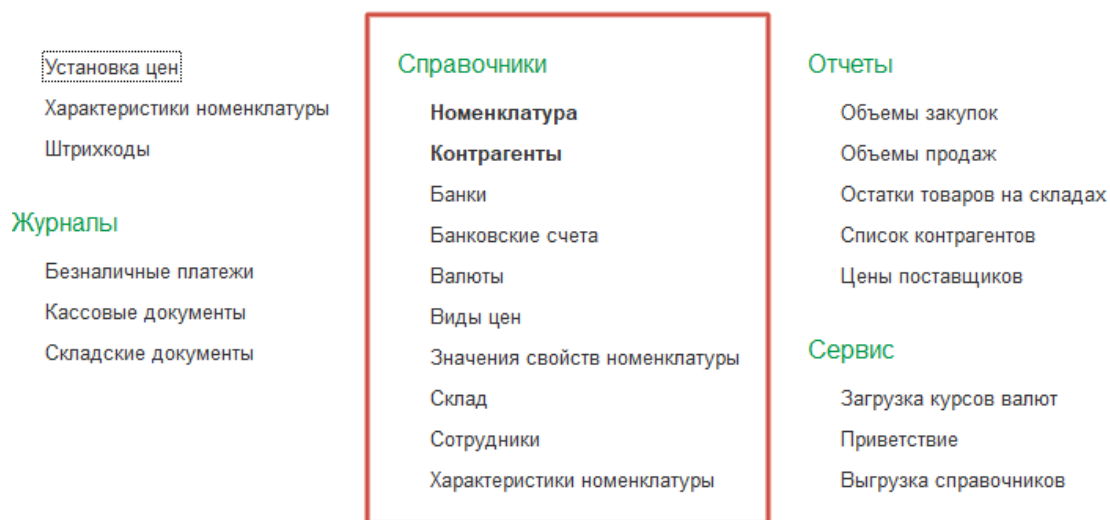


Рисунок 8 - Главная страница раздела “НСИ”

В качестве примера рассмотрим справочник “Номенклатура”.

Шаг 1. Наводим курсор на справочник “Номенклатура” и щелкаем левой клавишей мыши.

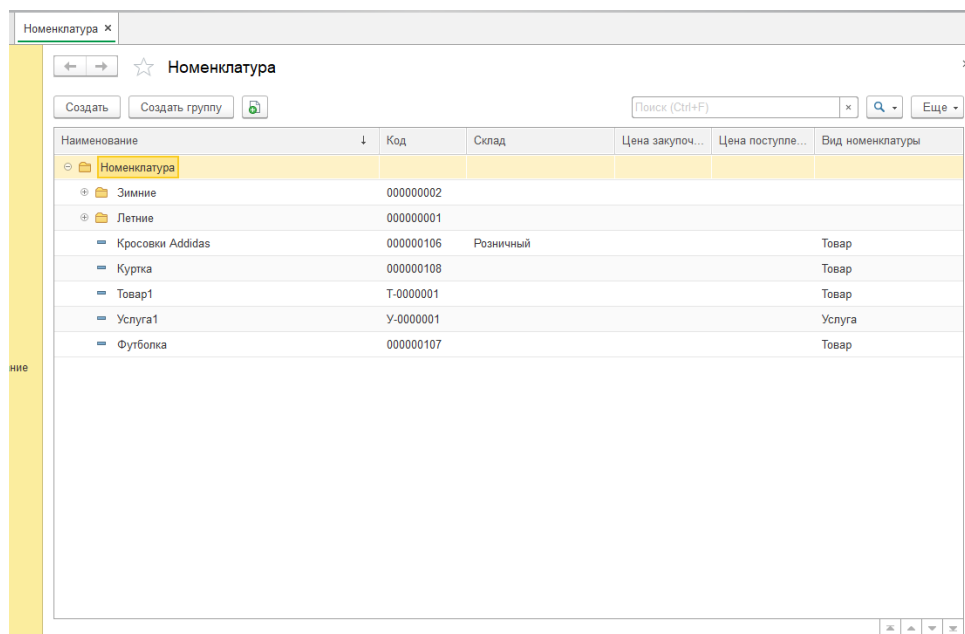


Рисунок 9 - Справочник “Номенклатура”

На данном этапе мы можем добавлять номенклатурные позиции, создавать группы, редактировать данные или пометить на удаление (полное удаление может провести, только администратор системы).

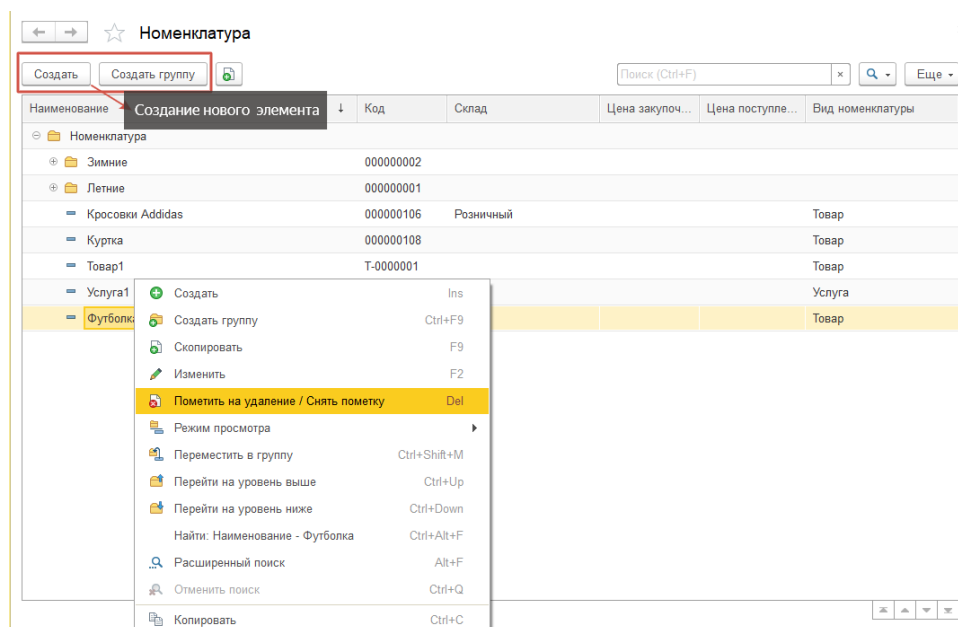


Рисунок 10 - Справочник “Номенклатура”

Для возвращения на обратно на главный экран нужно нажать на нужное нам подразделение, в нашем случае “НСИ”.

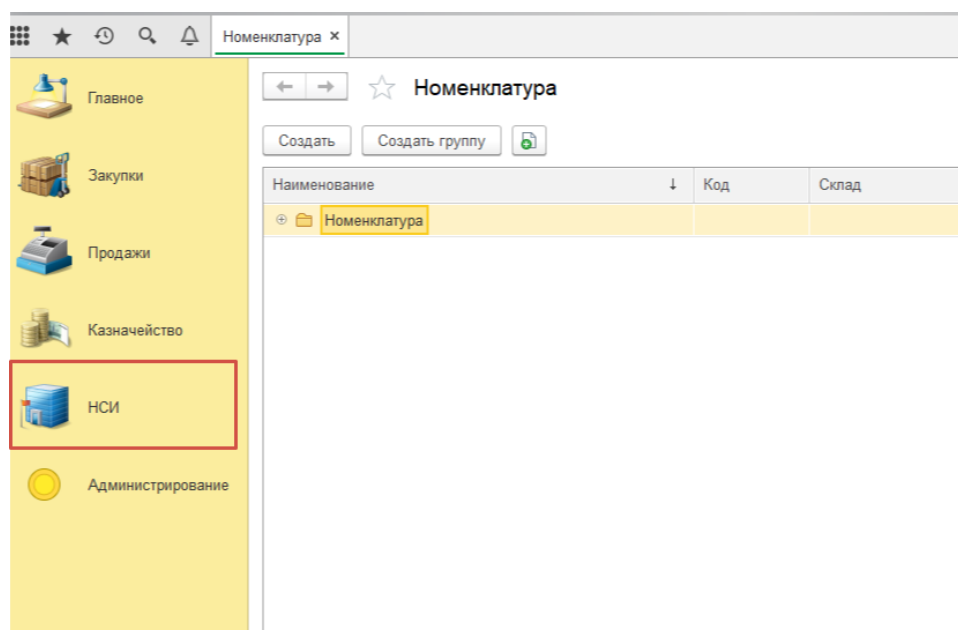


Рисунок 11 - Выход из справочника

Отчеты — это прикладные объекты конфигурации. Они предназначены для обработки накопленной информации и получения сводных данных в удобном для просмотра и анализа виде.

Отчеты

Объемы закупок

Объемы продаж

Остатки товаров на складах

Список контрагентов

Цены поставщиков

Рисунок 12 - Отчеты

В качестве примера рассмотрим отчет “Объемы закупок”.

Шаг 1. Наводим курсор на отчет “Объемы закупок” и щелкаем левой клавишей мыши.

Таким простым способом мы перешли на главное меню формирования отчетов.

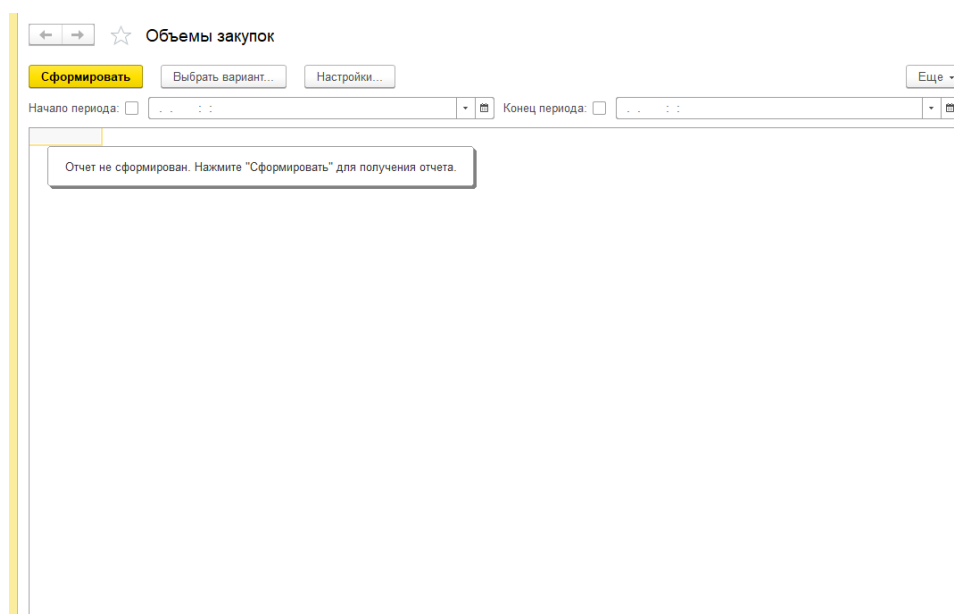


Рисунок 13 - формирование отчетов

Шаг 2. Чтобы сформировать отчет нам нужно поставить “Начало периода” и “Конец Периода”.

Выбрать периоды можно тремя способами:

1 способ: с помощью выпадающего списка;

2 способ: ввести вручную с клавиатуры;

3 способ: с помощью календаря.

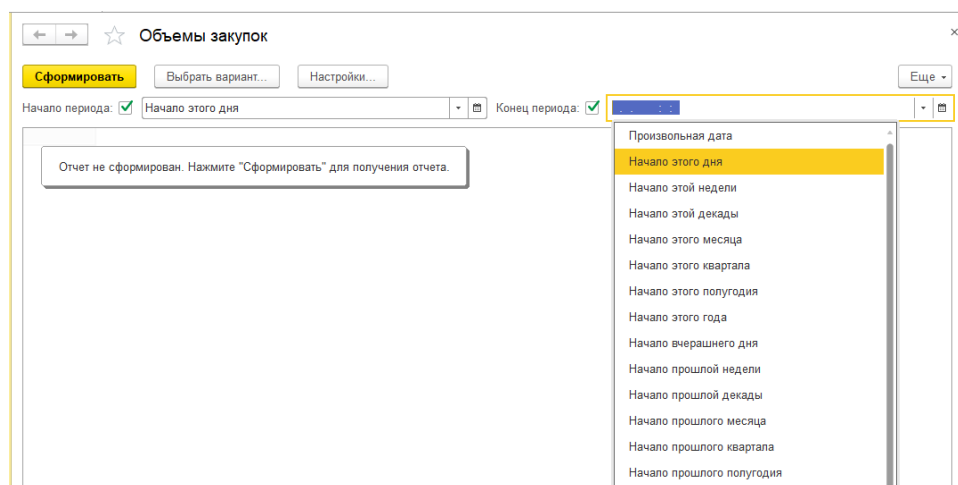


Рисунок 14 – способ №1

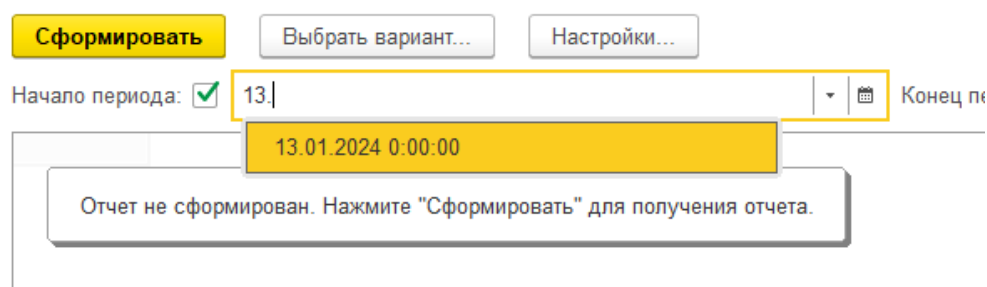


Рисунок 15 – способ №2

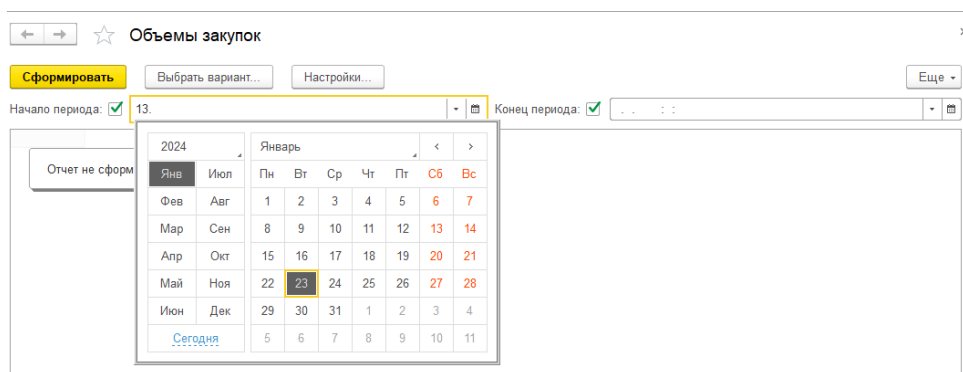


Рисунок 16 – способ №3

Шаг 4. Как только мы поставили нужные нам даты, нажимаем кнопку “Сформировать”.

Сформировать Выбрать вариант... Настройки...

Начало периода: ☒ 01.01.2019 0:00:00 Конец периода: []

Параметры: Начало периода: 01.01.2019 0:00:00

Покупатель Номенклатура	Цена без НДС	Стоимость	В т. ч. НДС
Эталонный покупатель	26 166,8	32 708,50	6 541,7
Кросовки Addidas	2 576	3 220,00	644
Товар№10	10 231,2	12 789,00	2 557,8
Товар№100	5 842,8	7 303,50	1 460,7
Товар№15	1 868,4	2 335,50	467,1
Товар№59	5 648,4	7 060,50	1 412,1
Итого	26 166,8	32 708,50	6 541,7

Рисунок 17 – Сформировавшийся отчет

ВНИМАНИЕ!

Если после нажатия на кнопку ничего не произошло, то попробуйте перезапустить систему, если это не помогло нужно обратиться к администратору.

Если после нажатия на кнопку отчет сформировался без данных (см. Рис. 18), то нужно проверить, есть ли в нужный нам период товары и продажи.

Параметры: Начало периода: 01.01.2019 0:00:00 Конец периода: 17.01.2019 0:00:00			
Покупатель	Цена без НДС	Стоимость	В т. ч. НДС
Номенклатура			
Итого			

Рисунок 18 - Отчет

Таким образом у нас формируются все отчеты.

Журнал безналичных платежей предназначен для централизованной работы с банковскими платежными документами. Общие итоги журнала отображают показатели текущего остатка денежных средств на выбранном банковском счете, суммы к списанию - оформленных в системе, но не проведенных банком платежных поручений или требований, доступного остатка, как разности текущего остатка и суммы к списанию.

Журналы

Безналичные платежи

Кассовые документы

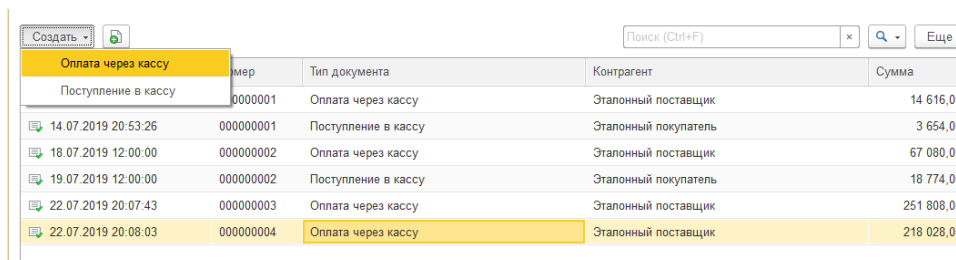
Складские документы

Рисунок 19 - Журналы

← → ☆ Кассовые документы					
Создать +		Поиск (Ctrl+F) x			
				Еще ▾	
Дата	Номер	Тип документа	Контрагент	Сумма	
14.07.2019 20:37:13	000000001	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	14 616,00	
14.07.2019 20:53:26	000000001	Поступление в кассу	Эталонный покупатель	3 654,00	
18.07.2019 12:00:00	000000002	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	67 080,00	
19.07.2019 12:00:00	000000002	Поступление в кассу	Эталонный покупатель	18 774,00	
22.07.2019 20:07:43	000000003	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	251 808,00	
22.07.2019 20:08:03	000000004	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	218 028,00	

Рисунок 20 - Отображение проводимых операций

С помощью кнопки “Создать” мы сможем провести кассовый документ. Обратите внимание, что перед выполнением нужно выбрать какой тип документа нужен.



Оплата через кассу	мер	Тип документа	Контрагент	Сумма
Поступление в кассу	00000001	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	14 616,00
14.07.2019 20:53:26	000000001	Поступление в кассу	Эталонный покупатель	3 654,00
18.07.2019 12:00:00	000000002	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	67 080,00
19.07.2019 12:00:00	000000002	Поступление в кассу	Эталонный покупатель	18 774,00
22.07.2019 20:07:43	000000003	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	251 808,00
22.07.2019 20:08:03	000000004	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	218 028,00

Рисунок 21 - Проводка документов

Сервисы — это программные решения для оптимизации и автоматизации различных бизнес-процессов. Они позволяют ускорить выполнение рутинных операций, сократить объем ввода информации вручную, свести к минимуму риск ошибок при подготовке документов, автоматизировать отчетность перед контролирующими органами и анализ эффективности бизнеса, получить доступ к дополнительным базам данных.

У нас имеется несколько сервисов:

Сервис

Загрузка курсов валют

Приветствие

Выгрузка справочников

Рисунок 22 - Сервис

При нажатии на кнопку “Загрузка курсов валют”, откроется журнал “Кассовые Документы” и высветиться сообщение.

← →

☆ Кассовые документы

×

Создать

📄

Поиск (Ctrl+F)

×

🔍

Еще

⌵

Дата	Номер	Тип документа	Контрагент	Сумма
📅 14.07.2019 20:37:13	000000001	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	14 616,00
📅 14.07.2019 20:53:26	000000001	Поступление в кассу	Эталонный покупатель	3 654,00
📅 18.07.2019 12:00:00	000000002	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	67 080,00
📅 19.07.2019 12:00:00	000000002	Поступление в кассу	Эталонный покупатель	18 774,00
📅 22.07.2019 20:07:43	000000003	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	251 808,00
📅 22.07.2019 20:08:03	000000004	Оплата через кассу	Эталонный поставщик	218 028,00

⏮

⏪

⏩

⏭

Сообщения:

×

→

Курс валют загружен! Создан докумен: Установка курсов валют 000000005 от 23.01.2024 5:04:52

Рисунок 23 - Сервис “Загрузка курсов валют”

ВНИМАНИЕ!

Если воспользоваться сервисом еще раз (в один и тот же, короткий промежуток времени), выйдет ошибка, но не стоит ее пугаться:

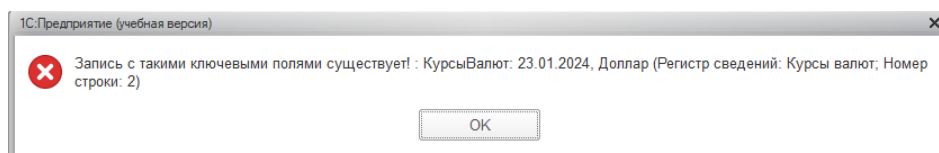


Рисунок 24 - Ошибка

Данная ошибка выходит, так как вы уже воспользовались сервисом, им рекомендуется пользоваться 1 раз в день или пока вы вручную не удалите/обновите данные:

Для этого нужно зайти в подсистему “Казначейство”, далее “Установка курса валют”.

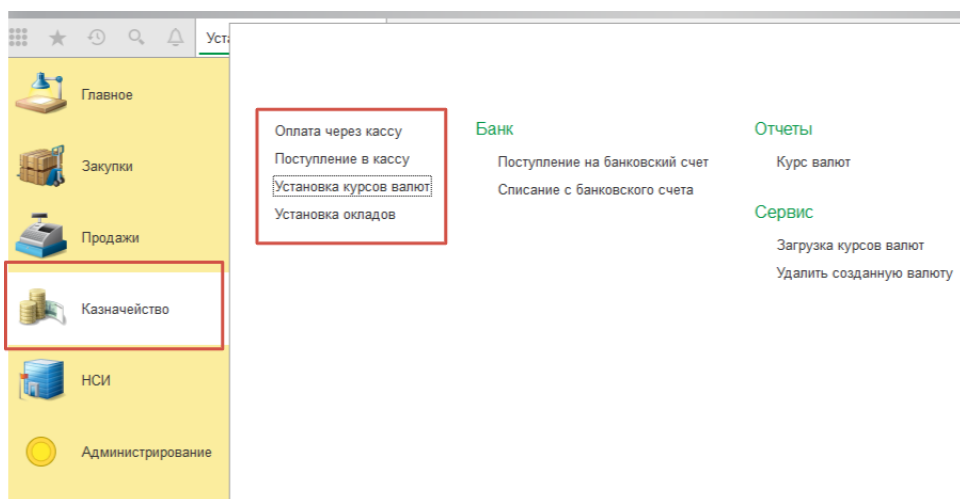


Рисунок 25 - Казначейство

Далее вы помечайте на удаление самый свежий курс и можно пользоваться сервисом снова.

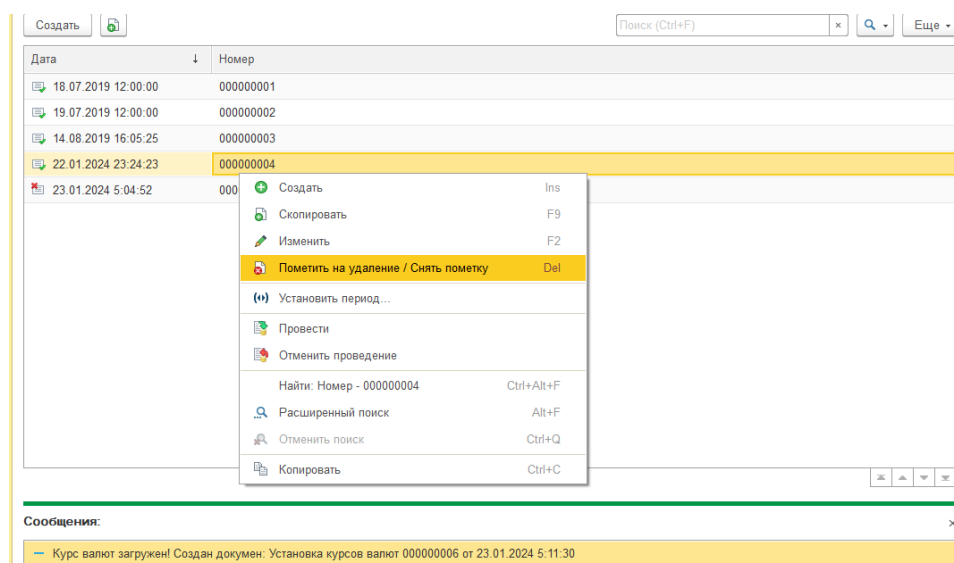


Рисунок 26 - Удаление курса валюты

3.4. Завершение работы

Для выхода из профиля нужно нажать на кнопку в верхнем правом углу (см. Рис. 27)

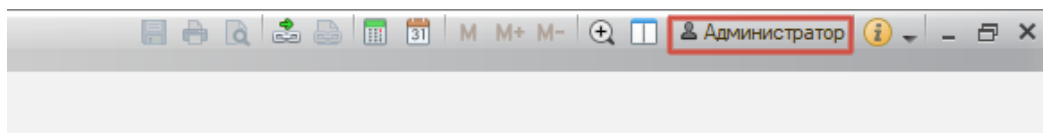


Рисунок 27 - Выход из системы

Нажимаю и у нас появляется окно с кнопкой “Завершить работу” (см. Рис. 28.)

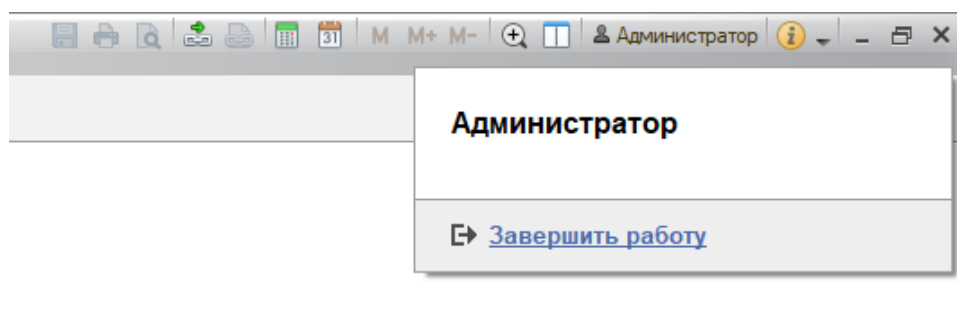


Рисунок 28 - Завершение работы