# 1C:Розница - быстрый старт автономной розничной точки

В статье описан набор мероприятий и действий для запуска товароучетной системы в автономной розничной точке. Под автономностью понимается самостоятельная работа без какой-либо сетевой и/или филиальной структуры предприятия, т.е. самый простой розничный объект.

#### Введение

Автоматизировать розничную точку имеет практический смысл при торговле ассортиментом >100 номенклатурных позиций (если ассортимент менее 100 позиций и цены на них меняются редко, выгодней автоматизировать розничную торговлю off-line кассой).

Для выполнения проекта понадобится:

	Цена, руб	Примечание
1С:Розница 8	3300	Базовая версия
	13000	Проф версия
Рабочая станция		Выбирается в зависимости от условий эксплуатации
Сканер ШК	от 2300	
Принтер чеков	от 2700	Для ЕНВД и ПН до 01.07.2018
Фискальный регистратор	от 19000	Для предприятий, обязанных применять ККТ при расчете с покупателями
Денежный ящик	от 2500	
Табло покупателя	от 4800	

Цены указаны справочно на момент написания статьи. Актуальные цены уточняйте при заказе.

## Подготовительные действия

Если Вы не знакомы с принципами товарного учета в розничной торговле, рекомендуем предварительно прочитать статью Принципы автоматизированного учета в розничной торговле.

Все нижеописанные манипуляции сделать гораздо проще и быстрее, если пригласить нашего специалиста. Мы за 1 час сделаем то, на что у неподготовленного пользователя уйдет целый день и за 2-3 часа научим пользоваться программой.

Следующая информация потребуется для настройки и первоначального заполнения информационной базы. Рекомендуется заранее ее собрать и подготовить.

- 1. Реквизиты предприятия, осуществляющего торговую деятельность.
- 2. Учетная политика и применяемая система налогообложения.
- 3. Ответственные лица: директор, главный бухгалтер, кассир.

## Предварительные действия

Last update: 2017/02/08 17:05

Если Вы не знакомы с принципами товарного учета в розничной торговле, рекомендуем предварительно прочитать статью Принципы автоматизированного учета в розничной торговле.

Следующая информация потребуется для настройки и первоначального заполнения информационной базы. Рекомендуется заранее ее собрать и подготовить.

- 1. Реквизиты предприятия, осуществляющего торговую деятельность.
- 2. Учетная политика и применяемая система налогообложения.
- 3. Ответственные лица: директор, главный бухгалтер, кассир.
- 4. Если Вы торгуете алкогольной продукцией, подготовьте всю необходимую информацию для подключения к ЕГАИС, это может быть:
  - Параметры настройки универсального транспортного модуля (УТМ), в том случае, если Вы уже настраивали подключение к ЕГАИС совей локальной сети;
  - ∘ Конверт с паролями и кодами JaCarta на котором установлена Ваша электронная цифровая подпись (ЭЦП), необходимая для подписания электронной отчетности, отправляемой в ЕГАИС.
- 5. Если Вы уже успели перейти на новые кассы с онлайн передачей данных в соответствии с 54-Ф3, подготовьте логин и пароль для доступа на портал оператора фискальных данных (ОФД) и ЭЦП.
- 6. Если у Вас имеется каталог продукции, продаваемой Вашим магазином в виде электронной таблицы (Excel, Open Office и т.п.), это существенно ускорит запуск Вашего магазина. Соберите все, что у Вас есть, например, прайс листы свои и/или поставщиков.

#### **Установка**

Подробная инструкция по установке 1C:Розница приведена в документации, поставляемой вместе с этой программой, данное описание не заменяет штатную инструкцию от разработчиков, а только дополняет ее практическими рекомендациями, основанными на опыте.

Как правило в автономных розничных магазинах используется файловая (не клиент-сервер) информационная база к которой подключается от одного до порядка десяти пользователей. Файловая база представляет собой обычный каталог с файлами, который можно разместить где угодно, например, в папке «Документы» пользователя.

От бесперебойной доступности и сохранности этого каталога зависит бесперебойность обслуживания покупателей в Вашем магазине, сохранность данных, и возможные непредвиденные затраты, связанные с восстановлением работоспособности.

Что бы избежать возможных проблем следует озаботится местом для расположения информационной базы и ее периодическим резервным копированием (о резервном копировании – далее в этой статье).

Место расположения информационной базы должно обеспечивать одновременно доступность и безопасность данных. Рабочее место кассира удовлетворяет требованиям доступности, но не удовлетворяет требованиям безопасности, а, например, ноутбук управляющего магазином

https://wiki.lineris.ru/ Printed on 2025/10/29 23:02

удовлетворяет требованиям безопасности, но не удовлетворяет требованиям доступности.

Идеальный вариант для хранения информационной базы в автономном магазине при файловом варианте работы информационной базы – сетевое хранилище данных NAS. Это может быть недорогое готовое устройство для малого офиса и дома (SOHO), или немного модифицированный компьютер, с установленным на него программным обеспечением и жесткими дисками, объединенными в т.н. «зеркало», когда информация записывается одновременно на два и более дисков, что уменьшает вероятность потери данных в случае сбоев на одном из них.

Разумеется, не следует забывать о бесперебойном питании компьютерной техники. Отключение электричества на коммерческих объектах явление не редкое, если в момент отключения операция записи на диск прервется на самом интересном месте, после включения вполне вероятно, что просто так запустить систему не удастся.

## Начальная настройка

После установки Вы получаете чистую информационную базу для ведения учета. В 1С:Розница отсутствует стартовый помощник, который в интерактивном режиме позволил бы настроить все необходимые параметры. Данная инструкция поможет Вам быстро пройтись по основным блокам и начать работу.

### Пользователи и права

Первым делом следует настроить пользователей, это желательно сделать даже если с базой будет работать один единственный пользователь. Откройте раздел Администрирование – Пользователи и права – Пользователи, нажмите кнопку «Создать» и создайте первого пользователя – Администратора.



Т.к. это первый пользователь, система сама предложит предоставить ему права администратора, соглашайтесь.

Закройте программу и войдите в нее снова, уже под учетной записью с правами администратора.

Теперь создадим группы доступа – это наборы разрешений для пользователей с ограниченным доступом к системе, таких как, например, кассиры, продавцы, менеджеры и т.п. Сразу все группы доступа создавать не обязательно, к этому можно вернуться в любой момент, создадим только группы доступа для работы кассиров-продавцов. Администрирование – Пользователи и права – Группы доступа Нажмите кнопку «Создать», укажите название группы, например, «Кассир». Само по себе название не влияет на предоставляемый уровень доступа, он определяется выбранным профилем доступа, который следует выбрать в поле «Профиль». В программе уже предопределено несколько готовых профилей доступа для быстрого старта, есть и профиль для кассира, даже два: «Кассир» и «Кассир операционной кассы». Первый соответствует простому кассиру, второй соответствует администратору торгового зала.



From:

https://wiki.lineris.ru/ - **ЛИНЕРИС** 

Permanent link:

https://wiki.lineris.ru/1c\_retail\_autonomous?rev=1486573548

Last update: 2017/02/08 17:05



https://wiki.lineris.ru/ Printed on 2025/10/29 23:02