

Скупка лома и ювелирных изделий

Для обеспечения возможности скупки лома и ювелирных изделий у контрагентов в конфигурации «Розница 8. Ювелирный магазин» предусмотрен особый режим работы кассира в РМК – режим покупки. При работе в данном режиме кассир может внести скупаемые товары в табличную часть, используя форму подбора или форму конструктора создания номенклатуры, а затем выполнить пробитие чека на покупку данных товаров. Кассир-оценщик может сам установить цену покупаемого изделия. Если же кассир не обладает достаточной квалификацией, то оценка осуществляется менеджером-оценщиком и значение цены задается при помощи документа Установка цен. Впоследствии при добавлении товара цена устанавливается автоматически. При пробитии чека осуществляется печать квитанции о скупке в двух экземплярах. Данные, которые необходимо указать в квитанции согласно действующему законодательству, кассир заполняет в специализированной форме при пробитии чека. Оплата скупленного товара осуществляется только наличными.

Действия кассира

Основные действия по скупке лома выполняет кассир. Возможны два основных варианта работы кассира, зависящие от его квалификации.

В первом случае мы считаем, что кассир (кассир-оценщик) обладает достаточными профессиональными навыками, чтобы самостоятельно выполнить оценку скупаемого товара. В этом случае он действует согласно следующему сценарию. Для возможности осуществления покупки переходит в специализированный режим. Переход в этот режим осуществляется нажатием кнопки Покупка, расположенной на основной командной панели РМК. Возможность работы в режиме покупки определяется правом пользователя Разрешить работу в режиме покупки. Далее кассир-оценщик осуществляет оценку товара и добавляет данные в табличную часть при помощи специального конструктора создания номенклатуры. Возможность использования данного конструктора определяется правом пользователя Разрешить кассиру выполнять оценку покупаемого товара.

←

→

Дополнительные права

⋮ ×

☑

📁

📁

Записать

Еще ▾ ?

Пользователь/Группа:

Борисов Федор Михайлович

▾ ... 📄

Право
⊕ 📁 Загрузка/выгрузка данных из электронных документов
⊕ 📁 Контроль целостности информации
⊕ 📁 Ломбард
⊕ 📁 Маркетинг
⊕ 📁 Планирование продаж
⊕ 📁 Проверки при проведении документов
⊕ 📁 Управление доступностью форм
⊕ 📁 Управление информационным киоском
⊖ 📁 Управление рабочим местом кассира
⊕ 📁 Интерфейс РМК
⊕ 📁 Меню РМК
⊖ 📁 Покупки
<input type="checkbox"/> — Контрагент обязателен к заполнению в режиме покупки
<input checked="" type="checkbox"/> — Разрешить кассиру выполнять оценку покупаемого товара
<input checked="" type="checkbox"/> — Разрешить работу в режиме покупки
⊕ 📁 Управление логированием событий РМК
⊕ 📁 Формирование заказов покупателей РМК
<input checked="" type="checkbox"/> — Интерактивно оповещать о совместных товарах
<input checked="" type="checkbox"/> — Открывать РМК (управляемый режим) при запуске программы

Конструктор позволяет создать номенклатурную позицию с необходимыми свойствами, осуществить назначение цены номенклатурной позиции и внести заполненные данные в табличную часть. Вызов конструктора осуществляется нажатием кнопки Оценить. При этом открывается форма помощника создания номенклатуры. На первом экране помощника следует выбрать режим создания номенклатуры и ее характеристик.

Помощник создания номенклатуры



Шаг 1. Выбор режима

Выберите режим создания "Номенклатуры" и "Характеристики номенклатуры":

- ☐ Выбор существующей номенклатуры и характеристики
- ☐ Выбор существующей номенклатуры и создание ее характеристик
- ☒ Создать номенклатуру и характеристику

Далее

Отмена

При дальнейшей работе с помощником задаются параметры формирования номенклатуры и ее характеристики в соответствии с выбранным режимом

Помощник создания номенклатуры



Шаг 2 из 3. Создание номенклатуры

Настройки формирования

Правило краткого наименования: Кольцо обручальное

Правило полного наименования: Кольцо обручальное

Общие параметры

Группа номенклатуры: Кольца

Базовая единица измерения: шт

Товарная группа: Кольца

Производитель:

Вид номенклатуры: Кольцо

Ценовая группа: Кольца

Параметры

Параметры	Дополнительно
Артикул:	Ячейка:
Проба:	Цена за грамм:
Вставка:	Вес:
Размер:	Цена:

<<Вернуться к настройкам режима

Завершить

Отмена

Нажатие кнопки Завершить помощника переносит введенную информацию о ювелирном изделии в таблицу товаров формы РМК.

Покупка

Меню (F10)

Панель (F11)

Ред. строки (F4)

Возврат (F9)

Без передатки товаров (Shift + F10)

Продажа

Бонусы (Shift + F9)

Наличные (F6)

Плат. карта (F7)

Безнал. платежи (Shift + F7)

Сложная оплата (F8)

Всего:

10 000,00

Скидки:

0,00

К оплате:

10 000,00

Обручальное кольцо (продавец: Казакова Н. А.)

10 000,00 руб. x 1 = 10 000,00 руб.

Продавец	Номенклатура	Характеристика	Количество	Цена	Сумма	Остаток	Всё в графах
Казакова Н. А.	Обручальное кольцо	<характеристики не испол...	1,000	10 000,00	10 000,00	0	

Быстрые товары (Alt+F2)

Открыть ДП (Alt+F3)

Активир. чек (Alt+F6)

Продажа по заказу

Возврат без оснований (Ctrl+F9)

Дисконт карта (Ctrl+F7)

Расчет скидки (Alt+F9)

Просмотр накоплений (Shift+F8)

Печать (Alt+F11)

Послед. оплат. чек (Alt+F12)

Заменить права (Alt+F4)

Внести долг (Alt+F3)

Отложить товар. чек (Alt+F5)

Штрихкод (Alt+F7)

Возврат по стандарт. чеку (Ctrl+Shift+F9)

Замена карты (Ctrl+F11)

Ручная скидка (Shift+F8)

Отменить оплату бонусами (Shift+F5)

Печать пробитого чека (Shift+F11)

Отчет без гашения (Shift+F12)

Выход (F12)

Внести долг (Ctrl+F3)

Продолж. чек (Ctrl+F5)

Бонус серии

Получить вес (Ctrl+F2)

Продавец (Ctrl+F4)

Управл. скидками (Ctrl+F5)

Подсчитать скидки (Ctrl+F8)

Пробить не пробитый (Ctrl+F12)

Получить из ТСД (Shift+F7)

Документ расчета

Марки

Найти по наименованию

Оплатить заказ - парол.

Заказчик на возврат

Заказ покупателя

Лички

Выполнение платеж. продаж

Зарегистрировать клиента СУП

Найти карту клиента СУП

Найти провайд. СУП

Проверка цены

Безопасность

Контрагент

Оценить

Житники

Сертификаты СУП

После завершения формирования табличной части кассир выполняет формирование чека на покупку. Для этого он нажимает кнопку Наличные на основной командной панели РМК. После пробития чека осуществляется печать квитанций на скупку. Для дополнения квитанции данными, необходимыми согласно законодательству, вызывается специализированная форма.

Если кассир не может осуществить оценку скупаемого товара, то это делает менеджер (или другое уполномоченное лицо). Кассир же просто осуществляет выбор позиции номенклатуры из формы подбора, при этом в табличную часть подставляется значение цены, заданное менеджером-оценщиком. Все остальные действия кассира аналогичны тем, что описаны в первом варианте работы. Однако кассир все равно должен обладать знаниями, необходимыми для заполнения данных квитанции о скупке.

Кроме того, возможен и смешанный вариант работы. После окончания рабочей смены, выполняется ее закрытие. Если у пользователя установлено право Проверять непробитые чеки при закрытии смены, то при наличии непробитых чеков покупки они будут отображаться в соответствующей форме контроля. При формировании документов закрытия смены в Отчет о розничных продажах добавляется отдельная табличная часть, куда попадают купленные за смену товары. Кроме того, формируются документы Оприходование товаров в разрезе складов. В документах Отчет о розничных продажах и Оприходование товаров в поле Комментарий добавляются перекрестные записи о

созданных документах (для возможности идентификации документов после обмена с конфигурациями «Управление торговлей» и «Бухгалтерия предприятия»).

Действия менеджера

Менеджер-оценщик может осуществлять формирование предварительных данных, которые впоследствии могут быть использованы кассиром при выполнении операции скупки. А именно: формирование номенклатурных позиций скупаемых товаров, их оценка и установка цены покупки. Номенклатурные позиции могут быть сформированы как при помощи стандартных средств платформы (используя форму элемента справочника Номенклатура), так и при помощи специальной обработки создания номенклатуры (кнопка Создать номенклатуру на командной панели формы списка справочника Номенклатура). Установка цен номенклатуры осуществляется при помощи одноименного документа.