

Вводная: На кассире 5 установлено 2 ФР на разные фирмы (товары по секциям). Эквайринги у этих фирм на разных банках.

Задача: подключить в кассире 2 эквайринга по разным фирмам.

Решение:

нужно создать два вида оплаты, к каждому привязать свой процессинг, чтобы руками не вводить суммы и контролировалась сумма по организации надо:

1. задать всем товарам одной секции (ООО или ИП) скидочную группу
2. задать виду оплат по этой секции (из п.1) применимость оплаты, в которой указать реквизит «Группа товаров для расчета» = группа из п.1.

В реквизите «Значение» указать «100».

Это необходимо для того, чтобы вид оплаты не разбивался по обоим ККМ, а применялся только к одному ККМ.

3.добавить кнопку для закрытия чека безналом с автоматической подстановкой сумм по секциям.

код функции для раскладки клавиатуры:

```
Если НЕ ЭтоВозвратПоНомеру И НЕ ЧекЧастичноОплачен() И НЕ ЧекЧастичноЗакрыт() Тогда
    ВидОплаты_ООО = 2; // код вида оплаты для ООО
    ВидОплаты_ИП = 3; // код вида оплаты для ИП
    НомерККМ_ООО = 1; // номер ККМ ООО
    НомерККМ_ИП = 2; // номер ККМ ИП
    СтрокаККМ = Кассир5_DataAccess.ПолучитьККМ(НомерККМ_ООО);
    Если СтрокаККМ.ВидыОплаты <> Неопределено Тогда
        СтрокаККМ.ВидыОплаты.Очистить();
    КонецЕсли;
    Сумма_ООО = СтрокаККМ.СуммаБезСкидки - СтрокаККМ.СуммаСкидки -
СтрокаККМ.СуммаСкидкиПокупок;
    СтрокаККМ = Кассир5_DataAccess.ПолучитьККМ(НомерККМ_ИП);
    Если СтрокаККМ.ВидыОплаты <> Неопределено Тогда
        СтрокаККМ.ВидыОплаты.Очистить();
    КонецЕсли;
    Сумма_ИП = СтрокаККМ.СуммаБезСкидки - СтрокаККМ.СуммаСкидки -
СтрокаККМ.СуммаСкидкиПокупок;
    ВидыОплаты.Очистить();
    УстановитьСуммуВидаОплаты(ВидОплаты_ООО, Сумма_ООО);
    УстановитьСуммуВидаОплаты(ВидОплаты_ИП, Сумма_ИП);
КонецЕсли;
ЗакрытьЧек();
```

From: <https://wiki.ilexx.ru/> - Штрих-М: Документация

Permanent link:

<https://wiki.ilexx.ru/doku.php?id=%D0%B2%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%8B:%D0%B4%D0%B2%D0%B0%D1%8D%D0%BA%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3%D0%B0&rev=1726227787>

Last update: 2024/09/13 14:43

