

**Пример 1. Установка используемых скидок в логических модулях**

Следующий пример демонстрирует, как с использованием [API логических модулей](#) можно реализовать выбор одной скидки из нескольких активных.

Переменная `ВыбраннаяСкидка`; в переменной модуля формы запоминаем выбранную скидку

//при нажатии кнопки оплаты предлагаем выбрать одну из активных скидок

Процедура

Регистрация\_ФункцияФормыРегистрации\_Оплата\_ПредОбработка(НомерВидаОплаты)

Экспорт

```
_Отказ = Ложь;
_Источник = _Источник;
ВыбраннаяСкидка = Неопределено;
Если _Источник.ПросмотрЧека ИЛИ НЕ _Источник.ТипЧека_Продажа Тогда
    Возврат;
КонецЕсли;
КэшСкидок = _Источник.ФункцииСкидки.ЛокКэшСкидок;
Если КэшСкидок = Неопределено Тогда
    Возврат;
КонецЕсли;
Отбор = Новый Структура("Активность, Использование", Истина, Истина);
СписокВыбора = Новый СписокЗначений();
Для Каждого Схема Из КэшСкидок.НайтиСтроки(Отбор) Цикл
    Для Каждого Ск Из Схема.Скидки.НайтиСтроки(Отбор) Цикл
        СписокВыбора.Добавить(Новый Структура("Схема, Скидка", Схема, Ск),
Ск.Скидка.Наименование);
    КонецЦикла;
КонецЦикла;
Если СписокВыбора.Количество() = 0 Тогда
ИначеЕсли СписокВыбора.Количество() = 1 Тогда
    ВыбраннаяСкидка = СписокВыбора[0].Значение;
Иначе
    ФормаВыбораНомер1 =
МенеджерОбъектов.ПолучитьОбщийОбъект("Регистрация.ФормаВыбораНомер1");
    ФормаВыбораНомер1.СписокЧеков = СписокВыбора;
    ФормаВыбораНомер1.ТипФормы = 1;
    Ответ = ФормаВыбораНомер1.ОткрытьМодально();
    Если Ответ = Неопределено Тогда
        _Отказ = Истина;
        Возврат;
    Иначе
        ВыбраннаяСкидка = Ответ.Значение;
    КонецЕсли;
КонецЕсли;
Если ВыбраннаяСкидка <> Неопределено Тогда
    _Источник.ФункцииСкидки.РассчетСкидки();
    _Источник.ОбновитьЭлементыФормыРегистрации();
    _Источник.НажатаПромИтог = Ложь;
    _Источник = _Источник;
```

