Описанный в данном документе скрипт предоставит официантам возможность отмечать выдачу ранее сохраненных блюд заказа.

Небольшой видеоролик, показывающий работу данной функции: https://youtu.be/6NtqDdOf_I8

Внимание!!! Начиная с версий 7.06.02.174 и 7.06.04.109 данный скрипт включен в поставку ПО. При использовании этих (и более старших) версий ничего делать не нужно. Важно! Во встроенном варианте (который идет в поставке r_keeper) выделение отданных блюд происходит специальным значком в строке с блюдом. В варианте представленном на данной странице - выделение отданных блюд происходит цветом (выделяется вся строка с блюдом).

Если вы используете этот скрипт на более младших версиях, то при обновлении на версии указанные выше рекомендуется отключить наш скрипт и использовать встроенный, т.к. они начинают конфликтовать между собой.

1. В менеджерской станции RK7 в меню «Сервис > Скрипты» добавить новый пользовательский скрипт (Операция) следующего содержания:

```
procedure ProcessOperation1000455(Parameter: integer);
var
   item:TCheckItem;
   dish:TDish;
   i:integer;
   unis:TStringList;
   cm:TComponent;
begin
  unis:=TStringList.Create();
  unis.text:=RKCheck.CurrentOrder.VisitOtherInfo; //Загружаем текущий список
отмеченных блюд
  item := RKCheck.CurrentCheckItem:
                                                    //Получаем текущую строку в
заказе
  try
   if TObject(item) = nil then exit;
                                                    //Прерываем операцию, если не
выбрана ни одна строчка
    if SYS.ObjectInheritsFrom(item, 'TDish') then //Выделено блюдо?
    begin
      dish:=TDish(item);
      i:= unis.indexof(IntToStr(Dish.uni)); //>=0 если блюдо уже в списке
отмеченных
      if i> -1 then
      beain
       if gui.MessageDlgEx('Блюдо уже отмечено как выданное.'#13#10'Снять
отметку?', mtConfirmation, mbYes+mbNo, 'Да; Her') = 6 then
         unis.delete(i);
                                                    //Снять отметку
      end
```

else	
begin	
<pre>if dish.state <> disPrinted then</pre>	
GUI.ShowMessage(' <mark>Операция доступна т</mark> о	олько для сохраненного блюда.')
else	
<pre>unis.add(IntToStr(Dish.uni));</pre>	//Добавить отметку только
если блюдо сохранено	
end;	

//сохраняем обновленный список отмеченных блюд RKCheck.UpdateVisitComment(RKCheck.CurrentOrder.VisitExtraInfo,unis.text);

```
//Принудительно перерисовываем заказ
      cm:=GUI.FindComponentByName('CheckView');
      if cm <> nil then
      begin
        if SYS.ObjectInheritsFrom(cm, 'TCheckView') then
        begin
          TCheckView(cm).Visible:=False;
          TCheckView(cm).Visible:=True;
        end;
      end:
    end;
  finally
    item:=nil;
    dish:=nil;
    cm:=nil;
    unis.free;
 end;
end;
```

2. Выбираем любую пользовательскую операцию, назначаем на нее данный скрипт, создаем функциональную клавишу с выбранной операцией, добавляем ее (кнопку) на форму редактирования заказа.

3. Копируем предустановленную форму редактирования заказа и заходим в редактор.

4. В редакторе выбираем компонент «CheckView», расположенный в левой части формы

5. Справа переключаемся на вкладку «События», находим событие «OnGetColors», добавляем обработчик (даблклик)

6. Заменяем созданную процедуру на следующую:

```
procedure CheckViewOnGetColors(Sender: TObject; CheckItem: TObject;
Selected: boolean; var Color, FontColor: TColor);
var
    unis:TStringList;
begin
    unis:=TStringList.Create;
    try
```

```
2025/07/27 09:20
```

```
unis.Text:=RKCheck.CurrentOrder.VisitOtherInfo; //Загружаем список
отмеченных блюд
    if not ObjectInheritsFrom(CheckItem, 'TDish') then Exit; //Если рисуем не
блюдо, то прерываем операцию
    if (unis.indexof(IntToStr(TDish(CheckItem).Uni))>= 0) then //Если блюдо
отмечено как выданное, заменяем цвет
    begin
      if Selected then
        Color:=clGreen //Темно зеленый если блюдо выбрано в заказе
      else
        Color:=clLime; //Светло зеленый, если не выбрано
    end;
 finally
    unis.free;
 end;
end;
```

7. Сохраняем изменения на форме, назначаем данную форму на использование в текущей схеме форм

8. Для верности перезапускаем кассу и наслаждаемся новым функционалом.

Особенность: работник должен иметь право на «Редактирование комментария визита».

From: https://wiki.carbis.ru/ - База знаний ГК Карбис

Permanent link: https://wiki.carbis.ru/external/old/dishmark?rev=1692243093

Last update: 2023/08/17 06:31