

Отметка о выдаче блюда в интерфейсе кассы.

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 `g_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 строка

    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
      begin
        if gui.MessageDlgEx('Блюдо уже отмечено как выданное.#13#10'Снять
отметку?', mtConfirmation, mbYes+mbNo, 'Да;Нет') = 6 then
          unis.delete(i); //Снять отметку
```

```
end
else
begin
  if dish.state <> disPrinted then
    GUI.ShowMessage('Операция доступна только для сохраненного блюда.')
  else
    unis.add(IntToStr(Dish.uni)); //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
  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>

Last update: **2023/08/31 11:29**