

# Работа на кассе r\_keeper

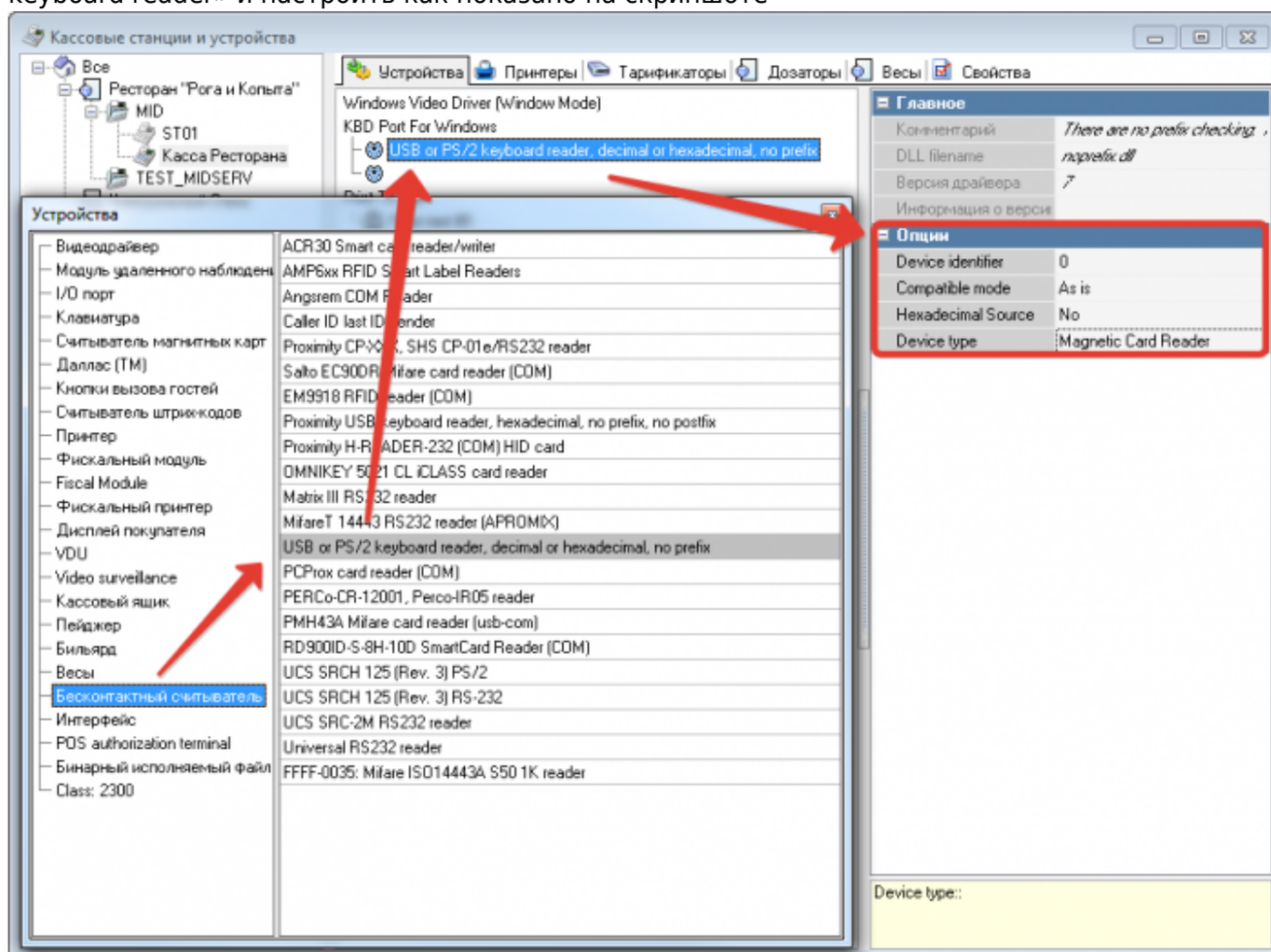
Устаревшее ПО, снято с поддержки и доработок.

## Настройка r\_keeper

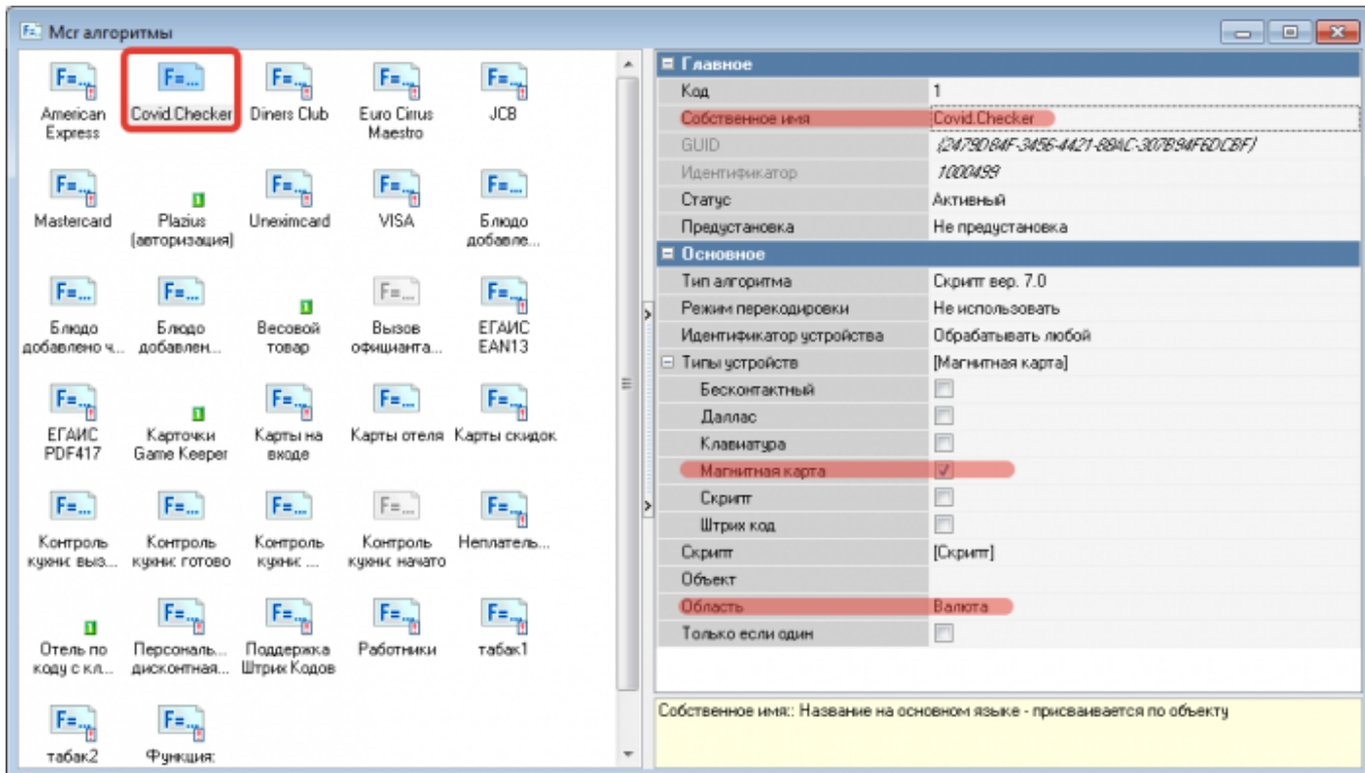
Установить и настроить ПО [как описано тут](#)

Подключить 2D сканер и настроить его [как описано тут](#)

Сервис → Станции и устройства → на нужные станции добавить устройство «USB or PS/2 keyboard reader» и настроить как показано на скриншоте

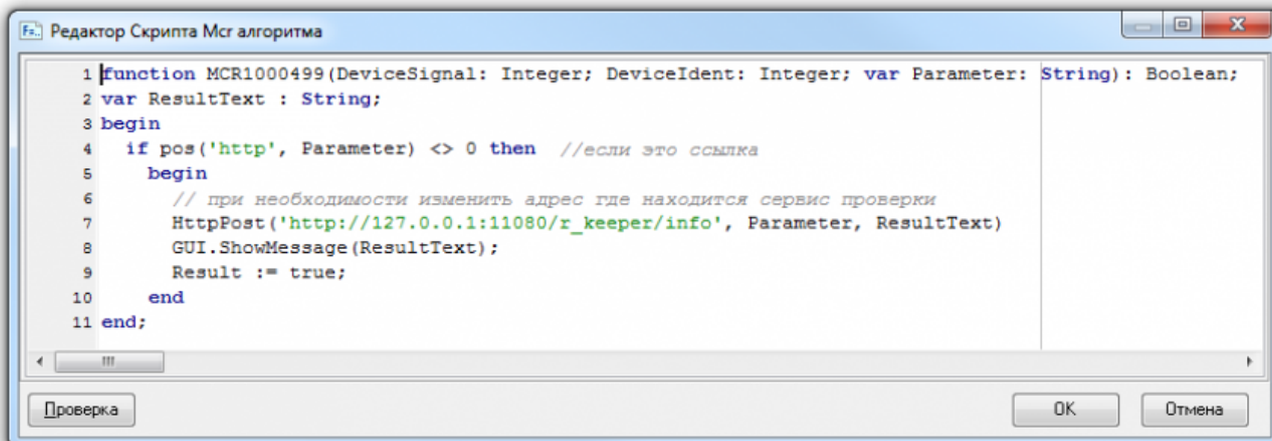


Сервис → Обработка сигналов устройств → MCR Алгоритмы → Добавить новый алгоритм, задать ему «Собственное имя» и настроить как на скриншоте



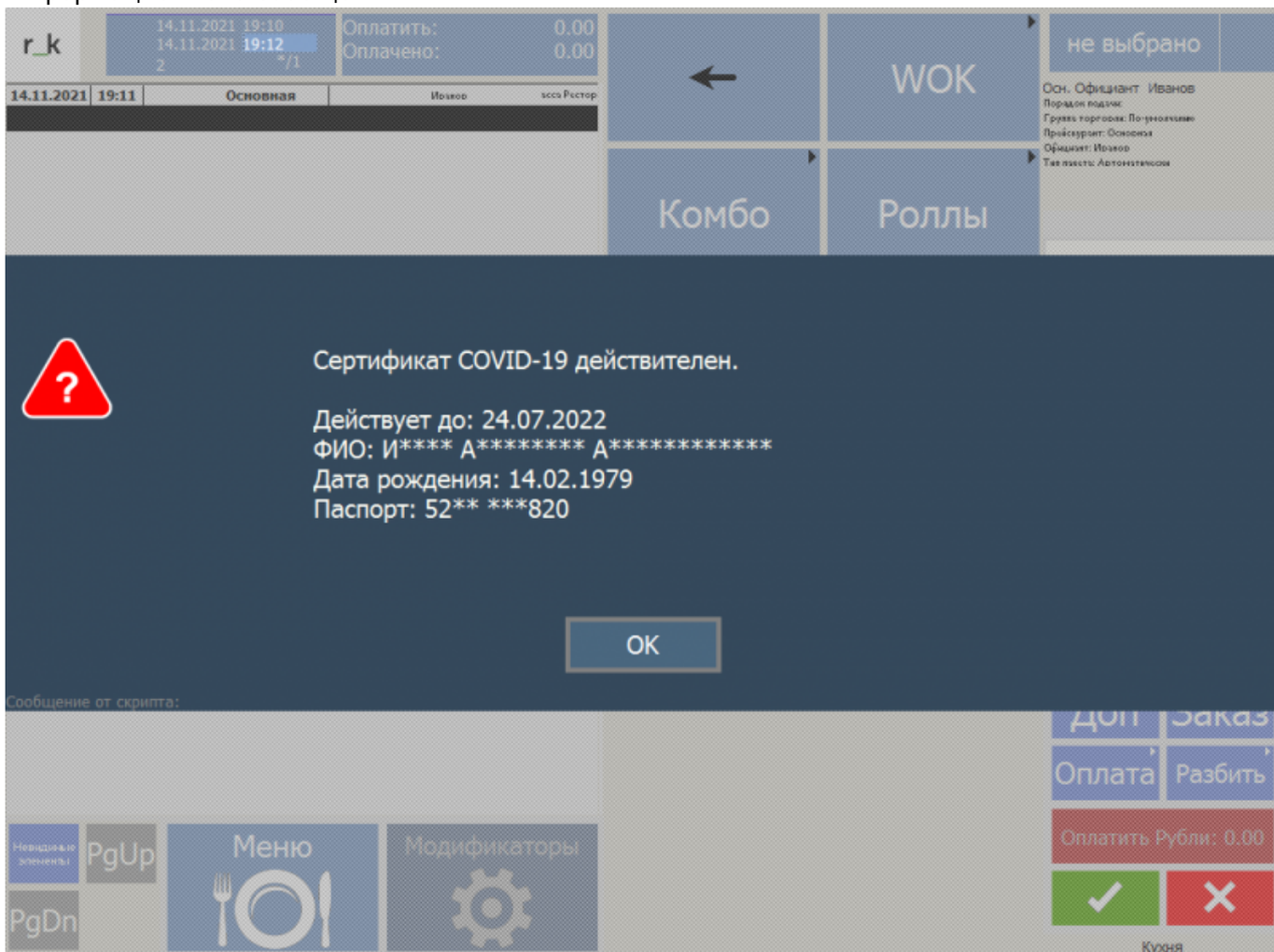
В тело скрипта ввести следующий код:

```
function MCR1000499(DeviceSignal: Integer; DeviceIdent: Integer; var  
Parameter: String): Boolean;  
var ResultText : String;  
begin  
    if pos('http', Parameter) <> 0 then //если это ссылка  
        begin  
            // при необходимости изменить адрес где находится сервис проверки  
            HttpPost('http://127.0.0.1:11080/r_keeper/info', Parameter,  
ResultText)  
            GUI.ShowMessage(ResultText);  
            Result := true;  
        end  
end;
```

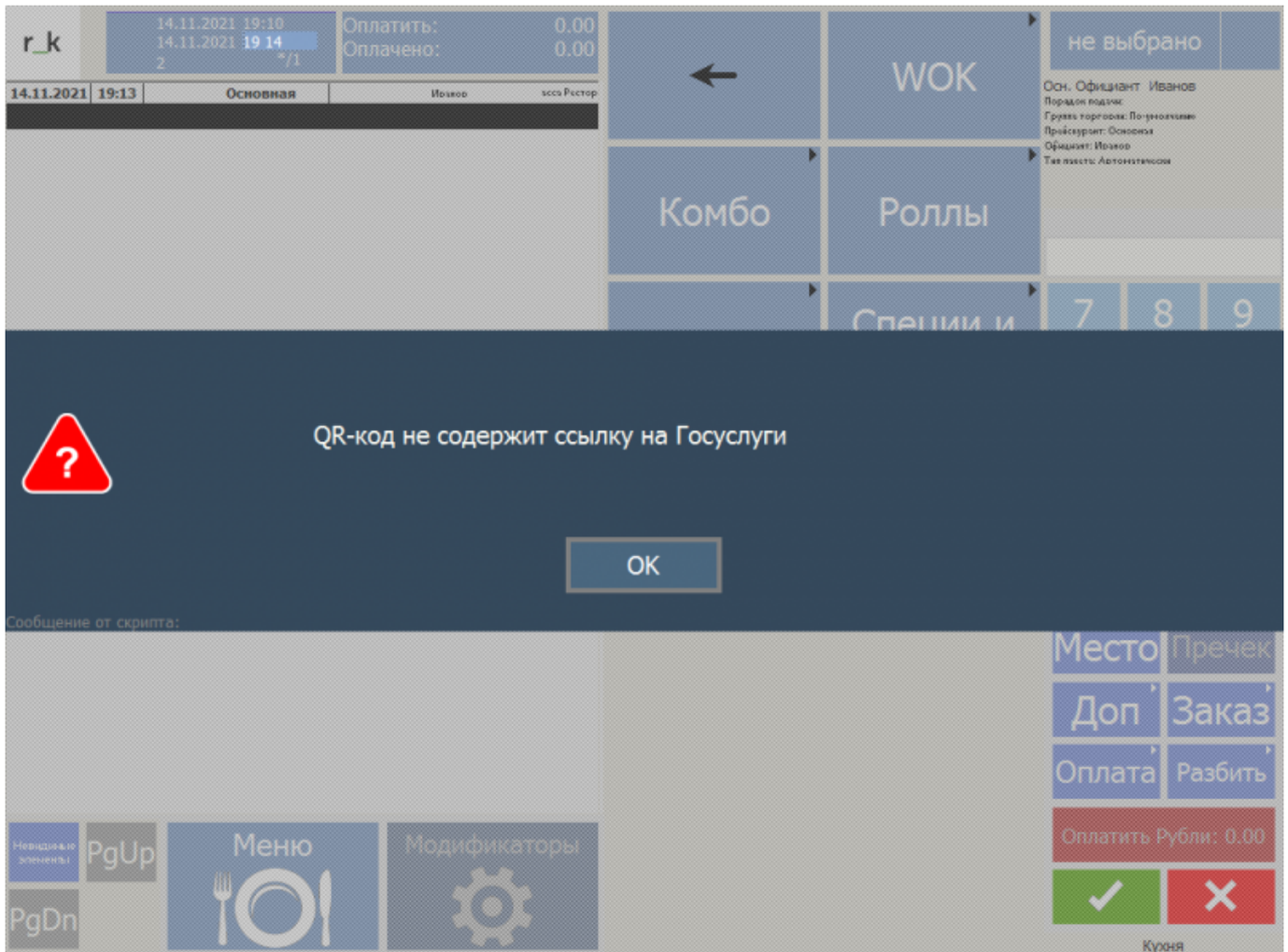


# Проверка кода на кассе r\_keeper

Для проверки сертификата на кассе его нужно считать сканером в режиме редактирования заказа или в главном меню кассы. Результат проверки будет отображен на экране в виде информационного сообщения.



The screenshot shows a POS system interface. At the top, there is a header with the user ID 'r\_k', a date and time stamp '14.11.2021 19:13', and payment information: 'Оплатить: 0.00' and 'Оплачено: 0.00'. Below this is a navigation bar with '14.11.2021 19:13', 'Основная', 'Имя: Илья', and 'всего Ресторан'. The main area is a grid of buttons for menu items: '←', 'WOK', 'Комбо', 'Роллы', 'Специи', '7', '8', '9'. On the right, there is a section for the server: 'не выбрано', 'Осн. Официант: Иванов', 'Порядок подачи:', 'Грузы: горячие. По умолчанию:', 'Прислуживает: Основа', 'Официант: Илья', 'Телефон: Автоинформация'. A large dark blue error message box is centered, containing a red triangle with a white question mark and the text 'Сертификат не найден'. Below the message is an 'OK' button. At the bottom, there is a 'Сообщение от скрипта:' label. The bottom navigation bar includes 'Нерабочие элементы', 'PgUp', 'Меню' (with a fork and plate icon), 'Модификаторы' (with a gear icon), 'Место', 'Пречек', 'Доп', 'Заказ', 'Оплата', 'Разбить', 'Оплатить Рубли: 0.00', a green checkmark button, and a red 'X' button. The word 'Кухня' is visible at the bottom right.



## Дополнительные возможности

При помощи скриптов r\_keeper можно дополнительно организовать следующие алгоритмы работы, которые актуальны для формата FastFood

1. Если в заказе не считан валидный QR код, то выводить информационное сообщение для кассира
2. Если в заказе не считан валидный QR код, не давать рассчитать такой заказ

From:

<https://wiki.carbis.ru/> - **База знаний ГК Карбис**

Permanent link:

[https://wiki.carbis.ru/external/old/covid\\_checker/02\\_rkeeper?rev=1673947101](https://wiki.carbis.ru/external/old/covid_checker/02_rkeeper?rev=1673947101)

Last update: **2023/01/17 12:18**