

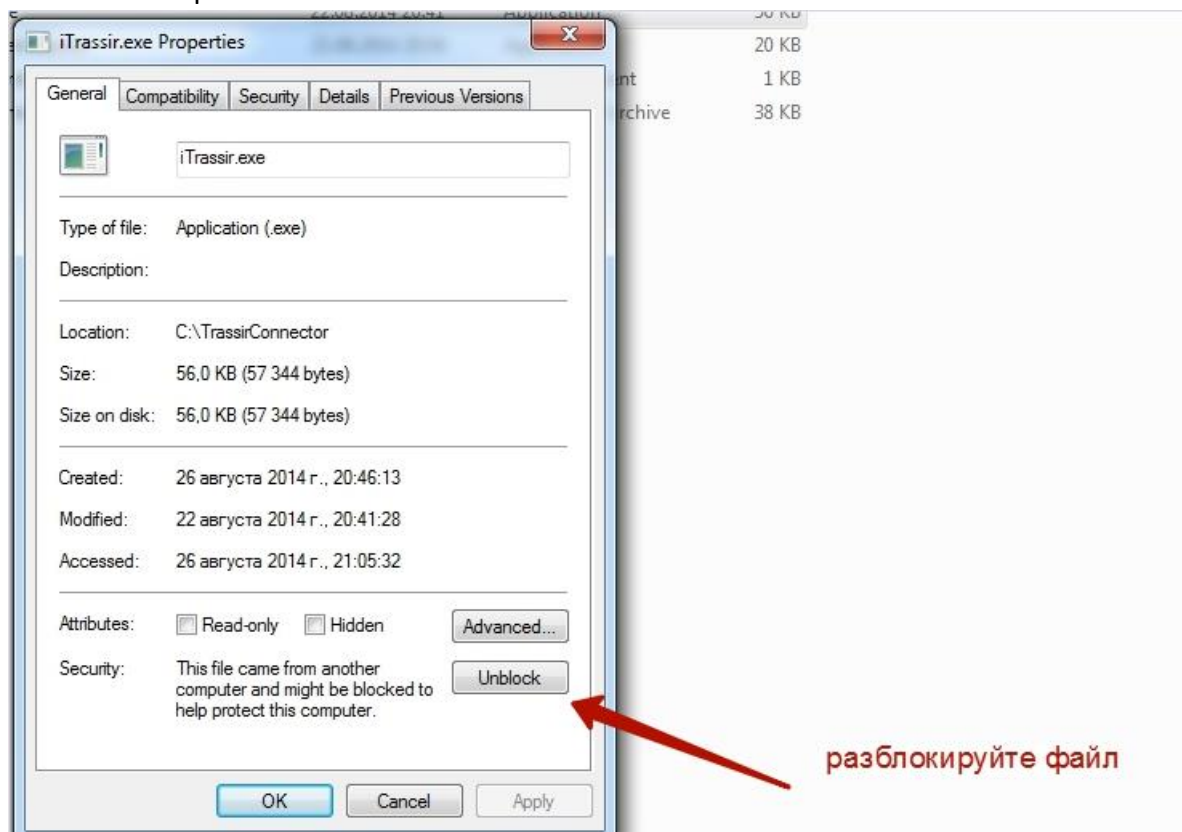
TrassirConnector

Внимание!!! в **iiko** версии 3.9 есть проблемы с получением событий из **iiko**, для работы интеграции необходимо поставить патч:

1. Скачайте файл **Event.class**;
2. Установите на сервер который будете патчить TotalCommander;
3. Остановите iikoApacheTomcat
4. С помощью TotalCommander найдите файл API.jar в каталоге C:\Program Files (x86)\iikoRMS\Server\exploded\WEB-INF\lib;
5. Откройте файл API.jar как архив и замените в нем файл \resto\api\v1\events\dto\Event.class на загруженный **отсюда**.

1. Разблокируйте файл

Перед тем так запускать установку сервиса, разблокируйте файл как показано на рис. 1. Такое бывает с файлами скаченными из Internet они принудительно могут быть заблокированы.



2. Установка сервиса.

- 2.1. Перед тем как мы начнем настройку TrassirConnector необходимо привести в порядок наименование терминалов в BackOffice iiko. Запустите BackOffice и зайдите в пункт меню “Администрирование→ Настройка терминалов”
рис.2

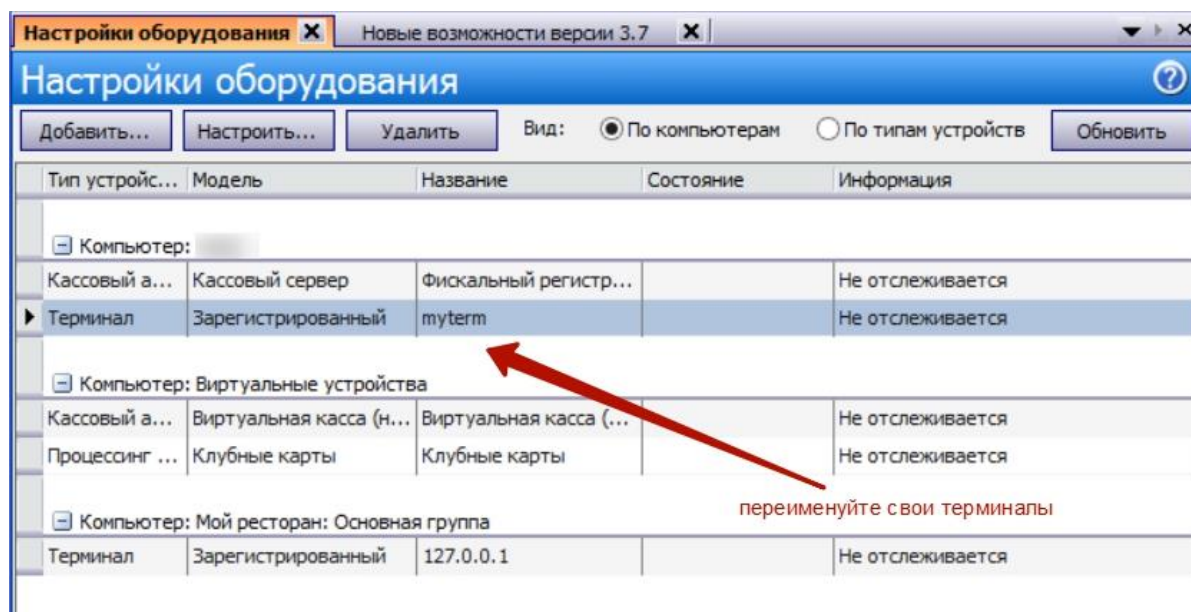


Рис.2

- 2.2. Разархивируйте файлы из архива TrassirConnector.zip на любой из дисков сервера iikoRMS, должно получиться примерно так C:\ TrassirConnector.
- 2.3. Для регистрации службы запустите файл C:\ TrassirConnector\installService.exe от имени администратора, сервис установится и запустится рис.2
- 2.4. После запуска службы в директории C:\ TrassirConnector должен появиться файл iikohost.XML в этом файле находятся настройки подключения к серверу iikoRMS. По умолчанию создается файл с дефолтными настройками. Если вам нужно поменять значения, остановите сервис, исправьте файл и запустите сервис.

```
<?xml version="1.0"?>
<iikohost xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <serviceHost>127.0.0.1:8080</serviceHost>
  <login>admin</login>
  <passw>resto#test</passw>
</iikohost>
```

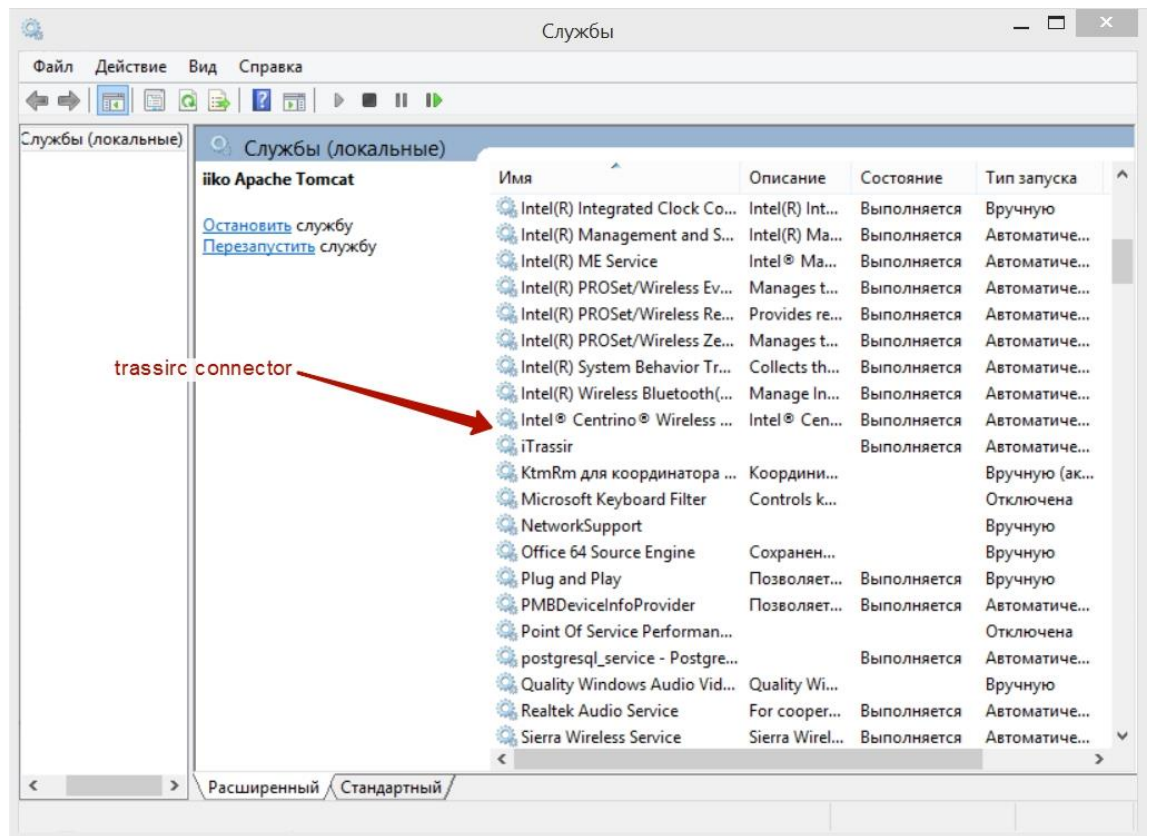


Рис.3

- 2.5. После запуска службы в директории C:\TrassirConnector должен появиться файл Settings.XML вернемся к нему чуть позже.

3. Настройка терминалов в Trassir.

- 3.1. Запускаем Trassir и заходим в настройки рис 4.
- 3.2. Нажимаем добавить кассовый терминал
- 3.3. Указываем ip адрес сервера Trassir и порт на котором Trassir будет слушать входящие сообщения
- 3.4. Выбираем протокол обмена DSSL_XML
- 3.5. Выполняем операцию столько раз сколько терминалов необходимо подключить.

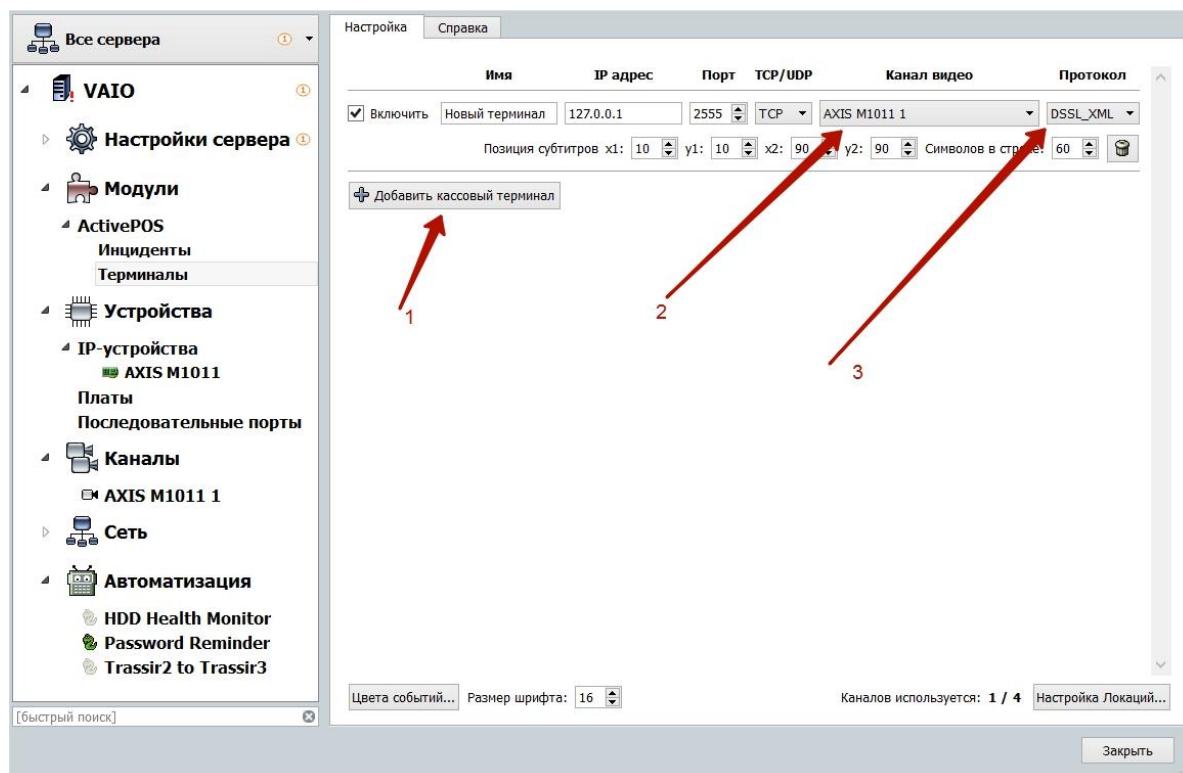


Рис.4

4. Привязка терминала Trassir и терминала iiko.

4.1. Открываем C:\TrassirConnector\Settings.XML

Вы должны получить вот такой результат:

```
<?xml version="1.0"?>
<ArrayOfTerminal_item xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <terminal_item>
    <name>admin</name>
    <id>1C5FA91E-77E8-C23B-0146-246069A200A2</id>
    <delete>false</delete>
    <TServer />
    <TPort />
    <fastfood>false</fastfood>
    <flag>false</flag>
  </terminal_item>
  <terminal_item>
    <name>myterm</name>
    <id>46C370D1-9BF5-2BB6-0146-288F2B0D00EE</id>
    <delete>false</delete>
    <TServer>127.0.0.1</TServer>
    <TPort>2555</TPort>
    <fastfood>false</fastfood>
    <flag>false</flag>
  </terminal_item>
</ArrayOfTerminal_item>
```

4.2. Находим по названию терминал который мы хотим связать с терминалом из Trassir

и указываем для него ip адресс сервера trassir и порт на который будут уходить сообщения. У вас должно получиться что то типа :

```
<terminal_item>
  <name>myterm</name>
  <id>46C370D1-9BF5-2BB6-0146-288F2B0D00EE</id>
  <delete>false</delete>
  <TServer>127.0.0.1</TServer>
  <TPort>2555</TPort>
  <fastfood>false</fastfood>
  <flag>false</flag>
</terminal_item>
```

Обращаю ваше внимание на то что <name>myterm</name> это имя терминала в iiko, его можно поменять в настройках оборудования в iiko.

- Если у вас ресторан установите <fastfood>false</fastfood>
- Если у вас ресторан быстрого питания то <fastfood>true</fastfood>

Если вам нужно поменять значения, остановите сервис, исправьте файл и запустите сервис.