

Установка и настройка купонного сервера на Control Center

- [Установка купонного сервера](#)
- [Настройка купонного сервера](#)

Установка купонного сервера

Для установки купонного сервера необходимо выполнить команду:

```
sudo apt-get install artixcs-accounting-coupons
```

Порт по умолчанию **38058**.



В каждом конкретном случае рабочие порты могут отличаться. Подробнее в разделе "[Список пакетов и образов](#)".

После установки сервер должен быть запущен автоматически. Для проверки статуса выполните команду:

```
sudo systemctl status artixcs-accounting-coupons
```

Если сервис не запущен, необходимо запустить его командой:

```
sudo systemctl start artixcs-accounting-coupons
```

Настройка купонного сервера

Настройка работы сервера осуществляется в конфигурационном файле `application.properties`, который находится в директории `/opt/artixcs-accounting-coupons/application.properties`.

Пример настройки

```
#Порт, на котором запускается сервер
server.port=38058
#Контекстный путь, url для запроса к серверу. По умолчанию /ACC
server.contextPath=/ACC
#Указывается директория, в которой находятся конфигурационные файлы (все, за исключением application.properties - это файл должен лежать рядом с jar).
#По умолчанию конфигурационные файлы берутся из jar. Для того чтоб указать файлы конфигурации с диска, нужно перед ними поставить префикс file:
accounting.properties.directory=classpath:config
#Запуск КС в light-режиме (можно делать начисления без явного создания карты и счета на сервере). Используется в COUPONS-режиме
accounting.logic.lightMode=true
#Использовать реляционное хранилище для хранения данных, по-умолчанию true (не может быть задано, если accounting.mongodb.storage=true)
#accounting.sql.storage=true
#Если хранилище реляционное, можно указать тип БД (mysql или mssql). Будут применяться настройки из файлов
#cashserver-routing-connection-mysql.properties или cashserver-routing-connection-mssql.properties соответственно
accounting.sql.type=mysql
#Использовать mongodb для хранения данных. Параметры подключения к mongodb указаны в файле accounting-mongo-connection-properties.properties (не
может быть задано, если accounting.sql.storage=true)
#accounting.mongodb.storage=false
#При запуске сервера слушать thrift-интерфейс
accounting.with.thrift=true
#Порт для административного сервиса thrift
accounting.thrift.admin.port=7790
#Порт для основного сервиса thrift
accounting.thrift.logic.port=7791
##Не меняйте следующие параметры без крайней необходимости
spring.jackson.default-property-inclusion=non_null
spring.jackson.date-format=yyyy-MM-dd'T'HH:mm:ss.SSSX

serviceName=artixcs-accounting-coupons

accounting.logic.serverType=COUPONS
cashserver.artix.sql.dbsuffix=db_coupons
urls.mongo.database=db_accounting_coupons
```

После настройки купонного сервера необходимо:

1. Произвести стыковку кассового и купонного сервера в настройках Artix Control Center. Подробнее можно прочитать в разделе "[Настройки сервера](#)" (подраздел "Сервера Artix Loyalty").
2. Настроить купонный сервер в [Artix Loyalty Management](#) (подраздел "Настройки сервера купонов").
3. Настроить работу с купонами на кассе. Подробнее можно прочитать в разделе "[Купоны](#)".