



AppTest

ООО «ИБС АпТест»

ОГРН 1207700109088, ИНН/КПП 9731061862/773101001

Россия, 121205, г. Москва, Сколково инновационного центра тер.

Большой б-р, дом 42, строение 1, этаж 3, помещ./РМ 1102/10

телефон/факс: +7 (495) 967 80 80

info@ibsapptest.ru, www.ibsapptest.ru

## **Программный продукт для управления функциональным тестированием «AppTest Cayman»**

*Инструкция по обновлению системы*



# AppTest

**ООО «ИБС АпТест»**  
ОГРН 1207700109088, ИНН/КПП 9731061862/773101001  
Россия, 121205, г. Москва, Сколково инновационного центра тер.,  
Большой б-р, дом 42, строение 1, этаж 3, помещ./РМ 1102/10  
телефон/факс: +7 (495) 967 80 80  
[info@ibsapptest.ru](mailto:info@ibsapptest.ru), [www.ibsapptest.ru](http://www.ibsapptest.ru)

## Оглавление

Передача дистрибутива .....	3
Обновление системы .....	3



## Передача дистрибутива

После получения дистрибутива, вам нужно передать его на сервер, где установлен Кайман.

После передачи дистрибутива вам необходимо распаковать архив следующей командой, где installation-standalone-версия-online.zip имя файла с дистрибутивом (может отличаться), а installation2 – имя папки, куда вы желаете распаковать архив:

```
unzip installation-standalone-версия-online.zip -d installation2
```

Новые файлы должны быть помещены папку installation2, находящуюся рядом с папкой installation.

## Обновление системы

В командной строке перейдите в папку installation (где ранее была произведена установка приложения):

```
cd installation
```

И выполните последовательно команды (**все другие докеры на данном сервере также будут остановлены и удалены**):

```
sudo docker stop $(sudo docker ps -aq)
sudo docker rm $(sudo docker ps -aq)
sudo docker rmi $(sudo docker images -q)
sudo docker volume rm $(sudo docker volume ls -q)
```

Замените файлы в папке installation файлами из папки installation2:

```
yes | sudo cp -rf ../installation2/** .
```

После замены файлов, предоставьте разрешения на запуск приложения:

```
sudo chmod 755 ./cayman/distr/run.sh
```

Соберите приложение командой:

```
sudo PWD=. docker compose -f ./docker-compose.yml --project-name
prod up --build -d
```

Дождитесь старта приложения. После обновления папку installation2 следует удалить.