

# Проверка и установка обновлений

Проверка доступности нового установочного архива сервера выполняется следующим образом:

```
cd /usr/local/FlashphonerWebCallServer/bin
sudo ./webcallserver check_update
```

Запуск обновления сервера осуществляется командами:

```
cd /usr/local/FlashphonerWebCallServer/bin
sudo ./webcallserver update
```

Для запуска обновления потребуется подтвердить остановку сервера.

В случае доступности нового установочного архива он будет загружен в директорию `/tmp`, и обновление сервера будет выполнено командой `install.sh -silent`.

По завершении обновления будет выведено сообщение об обновлении и осуществлен запуск сервера.

При обновлении до сборок [5.2.801-5.2.864](#) для запуска WCS как сервиса необходимо после обновления остановить WCS:

```
sudo ./webcallserver stop
systemctl restart webcallserver
```

Начиная со сборки [5.2.871](#), после обновления WCS будет автоматически перезапущен как сервис.

## Проверка свободного места при установке обновления

В сборке [5.2.1981](#) добавлена проверка свободного места на диске перед установкой обновления. Если места на диске остается менее 1 Gb, установка будет прервана без внесения изменений, с выводом сообщения об ошибке

```
ERROR: Not enough space to install properly: less than 1048576 kbytes
```

## Время ожидания при проверке и скачивании обновления

В сборке [5.2.1981](#) добавлен параметр, позволяющий указать максимальное время ожидания при проверке и скачивании обновления

```
sudo ./webcallserver check_update --update-timeout 10
sudo ./webcallserver update --update-timeout 10
```

По умолчанию максимальное время ожидания составляет 10 секунд.