

Управление настройками сервера

- [Отображение текущих настроек сервера](#)
- [Отображение отдельной опции в текущих настройках сервера](#)
- [Изменение отдельной опции в текущих настройках сервера](#)
- [Запись настроек в файл конфигурации](#)
- [Экспорт настроек](#)
- [Перезагрузка настроек](#)

Отображение текущих настроек сервера

Для отображения текущих настроек, с которыми функционирует сервер в данный момент, необходимо ввести команду

```
show node-settings
```

Отображение отдельной опции в текущих настройках сервера

Для отображения отдельной опции в текущих настройках, с которыми функционирует сервер в данный момент, необходимо ввести команду

```
show node-setting < >
```

где имя опции - наименование опции в соответствии с файлом настроек [flashphoner.properties](#)

Изменение отдельной опции в текущих настройках сервера

Для изменения отдельной опции в текущих настройках, с которыми функционирует сервер в данный момент, необходимо ввести команду

```
update node-setting --value < > < >
```

где

имя опции - наименование опции в соответствии с файлом настроек [flashphoner.properties](#)
новое значение - новое значение опции

Запись настроек в файл конфигурации

Для записи настроек сервера в файл [flashphoner.properties](#) введите команду

```
save node-settings
```

Экспорт настроек

Для экспорта всех настроек в файл формата CSV введите команду

```
show node-settings -c < >
```

где имя файла - путь и имя файла в формате CSV, куда будут записаны текущие значения опций, например, /home/user/settings.csv

Файл будет иметь следующую структуру:

Имя опции, Значение, Тип, Значение по умолчанию, Требуется перезапуск, Новое значение, Псевдоним, Описание, Тэги

При этом:

- строковые параметры заключаются в кавычки, например, "Enable keep-alive for the listed protocols"
- списки заключаются в квадратные скобки, например ["websocket", "rtmp", "rtmfp"]
- в файл будут записаны все опции, поддерживаемые текущей версией WCS, значения опций, не указанных в файле настроек [flashphoner.properties](#), будут равны значениям по умолчанию

Пример описания опции:

```
keep_alive.peer_interval, 2000, Integer, 2000, true, null, [keep_alive.peer_interval], "Keep-alive peer interval (Not in use)", ["deprecated"]
```

Перезагрузка настроек

Для перезагрузки настроек сервера из файла [flashphoner.properties](#) введите команду

```
reload node-settings
```