

Планировщик предприятия Tidal: Configure Memory на агенте UNIX

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Настройте память агента UNIX](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ описывает, как отрегулировать распределение памяти для Агента Tidal на платформе UNIX.

Предварительные условия

Требования

Для этого документа отсутствуют особые требования.

Используемые компоненты

Компонент, описанный в этом документе, является агентом UNIX.

Условные обозначения

[Дополнительные сведения об условных обозначениях см. в документе Условные обозначения технических терминов Cisco.](#)

Настройте память агента UNIX

Для изменения памяти добавьте эти параметры к `tagent.ini` файлу Агента:

```
minmem=256 maxmem=512
```

Примечание: Расположение по умолчанию этого файла является `/opt/TIDAL/Agent/bin`.

`minmem` и `maxmem` параметры управляют, сколько МБ памяти должен быть выделен

процессам Агента. Эти параметры памяти могут быть отрегулированы как ордер индивидуальных потребностей. Вашей системе, возможно, понадобится более или менее, чем выделения памяти по умолчанию. `minmem` параметр задает минимальное количество ОЗУ, которое должно быть доступно. Значение по умолчанию составляет 16 МБ ОЗУ. `maxmem` параметр задает максимальное количество ОЗУ, которое должно быть доступно для процессов Агента. Значение по умолчанию составляет 48 МБ ОЗУ.

Дополнительные сведения

- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)