

Страница помощи ZABBIX_AGENTD

ZABBIX_AGENTD

Раздел: Команды обслуживания (8)

Обновлено: 2016-01-13

[Оглавление](#) [Вернуться к основному содержанию](#)

НАИМЕНОВАНИЕ

zabbix_agentd - демон Zabbix агента

ОБЗОР

zabbix_agentd [-с *файл-конфигурации*]

zabbix_agentd [-с *файл-конфигурации*] -p

zabbix_agentd [-с *файл-конфигурации*] -t *ключ-элемента-данных*

zabbix_agentd [-с *файл-конфигурации*] -R *опция-контроля*

zabbix_agentd -h

zabbix_agentd -V

ОПИСАНИЕ

zabbix_agentd это демон для мониторинга различных параметров сервера.

Параметры

-с, --config *файл-конфигурации*

Использование альтернативного *файла-конфигурации* вместо файла по умолчанию.

Необходимо указать путь к файлу конфигурации.

-f, --foreground

Запуск Zabbix агента в приоритетном режиме.

-R, --runtime-control *опция-контроля*

Выполнение административных функций в соответствии с *опцией-контроля*.

Опции управления работой

log_level_increase[=*цель*]

Увеличение уровня журналирования, действует на все процессы,

если цель не указана

log_level_decrease[=цель]

Уменьшение уровня журналирования, действует на все процессы, если цель не указана.

Цели контроля уровня журналирования

pid

Идентификатор процесса

тип-процесса

Все процессы указанного типа (например, listener)

тип-процесса,N

Тип процесса и его номер (например, listener,3)

-p, --print

Вывод известных элементов данных и выход. По каждому

элементу данных при тестировании используются либо общие значения, либо конкретные значения по умолчанию. Такие умолчания перечисляются в квадратных скобках, как параметры ключей элементов данных. Возвращаемые значения заключены в квадратные скобки и имеют префикс в виде типа возвращаемого значения, отделенного символом `pipe`. У пользовательских параметров тип всегда `t`, так как агент не может определить все возможные возвращаемые значения. Элементы данных, которые отображаются как рабочие, не гарантируются, что будут работать с Zabbix сервера или через `zabbix_get`, так как при опросе работающего демона агента права доступа или окружение могут быть различными. Возвращаемые типы значений:

d

Число с плавающей точкой.

m

Не поддерживается. Такое может произойти из-за запроса элемента данных, который работает только в активном режиме, таких как элемент данных наблюдения за журналом или элемент данных, который требует несколько собранных значений. Проблемы прав доступа или некорректные пользовательские параметры могут также привести к состоянию не поддерживается.

s

Текст. Максимальная длина не ограничена.

t**Текст. Так же как и s.****и****Целое число.****-t, --test *ключ-элемента-данных*****Тестирование одного элемента данных и выход. Смотрите -
-print о формате вывода.****-h, --help****Вывод этой справки и выход.****-V, --version****Вывод информации о версии и выход.**

ФАЙЛЫ

/usr/local/etc/zabbix_agentd.conf**Расположение файла конфигурации Zabbix агента по
умолчанию (если не изменено в процессе компиляции).**

СМОТРИ ТАКЖЕ

**[zabbix_get\(8\)](#), [zabbix_proxy\(8\)](#), [zabbix_sender\(8\)](#),
[zabbix_server\(8\)](#)**

АВТОР

Алексей Владышев <alex@zabbix.com>

Оглавление

НАИМЕНОВАНИЕ

ОБЗОР

ОПИСАНИЕ

ПАРАМЕТРЫ

ФАЙЛЫ

СМОТРИ ТАКЖЕ

АВТОР

This document was created by man2html, using the manual pages.

Time: 08:31:40 GMT, January 19, 2016

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/5.2/> - **Zabbix Documentation 5.2**

Permanent link:

https://www.zabbix.com/documentation/5.2/ru/manpages/zabbix_agentd

Last update: **2019/10/07 06:35**

