

16 Проблемы с SELinux

В Zabbix 3.4 между процессами добавлена коммуникация на основе сокетов. В системах, где SELinux включен, такое поведение может потребовать добавление правил SELinux на разрешение Zabbix создавать/использовать сокет UNIX домена в SocketDir директории. В настоящее время файлы сокетов используются сервером (процессом оповещений, предварительной обработкой, IPMI) и прокси (IPMI). Файлы сокетов постоянны, то есть присутствуют в течении всего времени пока процесс запущен.

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/current/> - **Zabbix Documentation 5.0**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/current/ru/manual/appendix/selinux>

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

