

## 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/4.0/> - **Zabbix Documentation 4.0**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/4.0/ru/manual/appendix/selinux>

Last update: **2018/06/26 14:55**

