

## Учет сменных носителей (USB-накопителей) в Astra Linux Special Edition 1.7

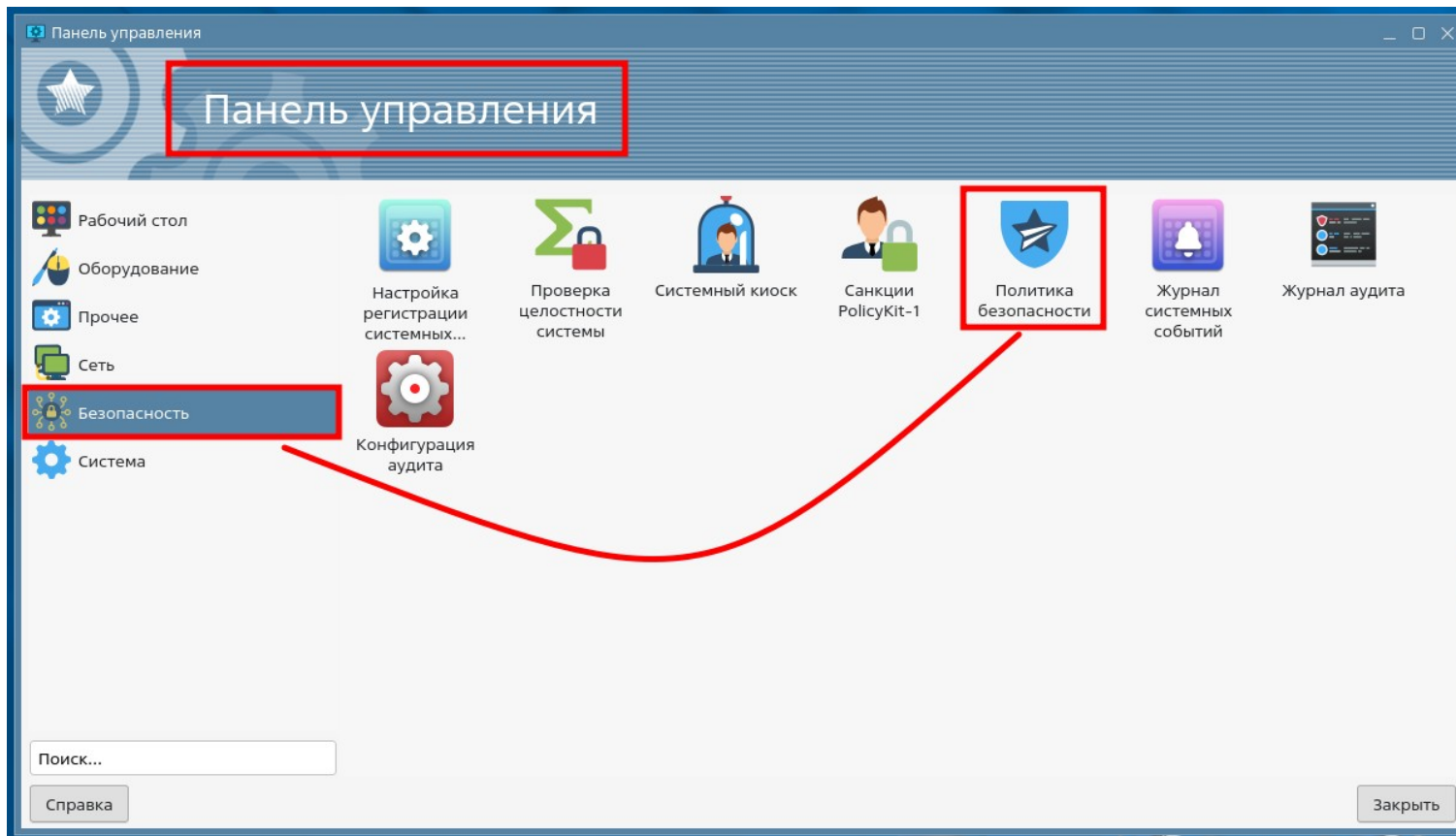
---

### Выполните последовательно следующие действия:

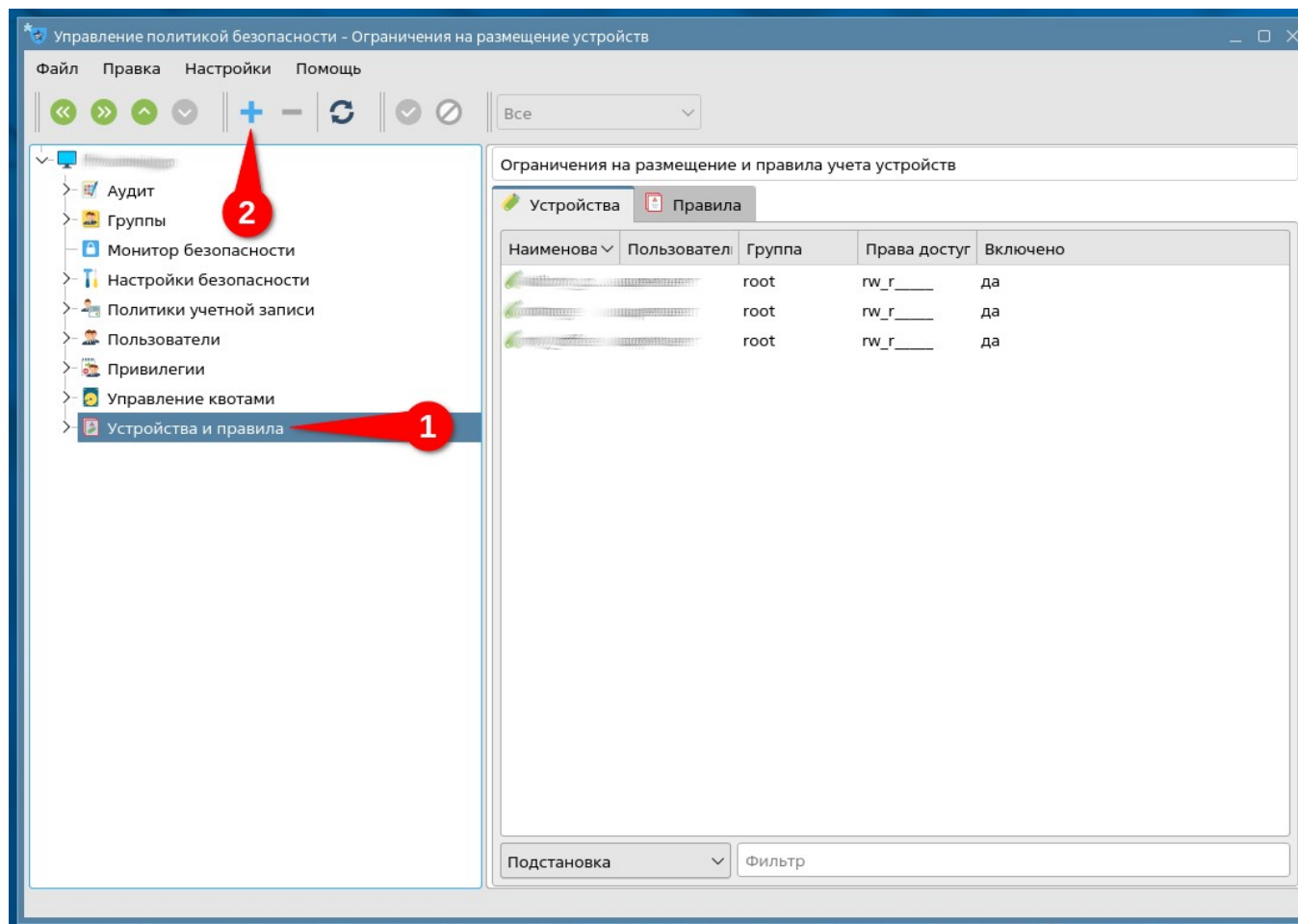
1. Откройте терминал Fly (ctrl+T)
2. Выполните команду: `sudo nano /etc/udev/rules.d/99-local.rules`
3. Добавьте в созданный файл правило автоматической деавторизации всех USB-устройств хранения информации:

```
ACTION!="add", GOTO="DONE"  
ENV{ID_BUS}!="usb", GOTO="DONE"  
RUN="/bin/sh -c 'echo 0 >/sys$devpath/authorized'", RUN="/usr/bin/logger -s 'Astra mount: deauth device %E{DEVNAME} %E{ID_VENDOR} %E{ID_SERIAL}'"  
LABEL="DONE"
```

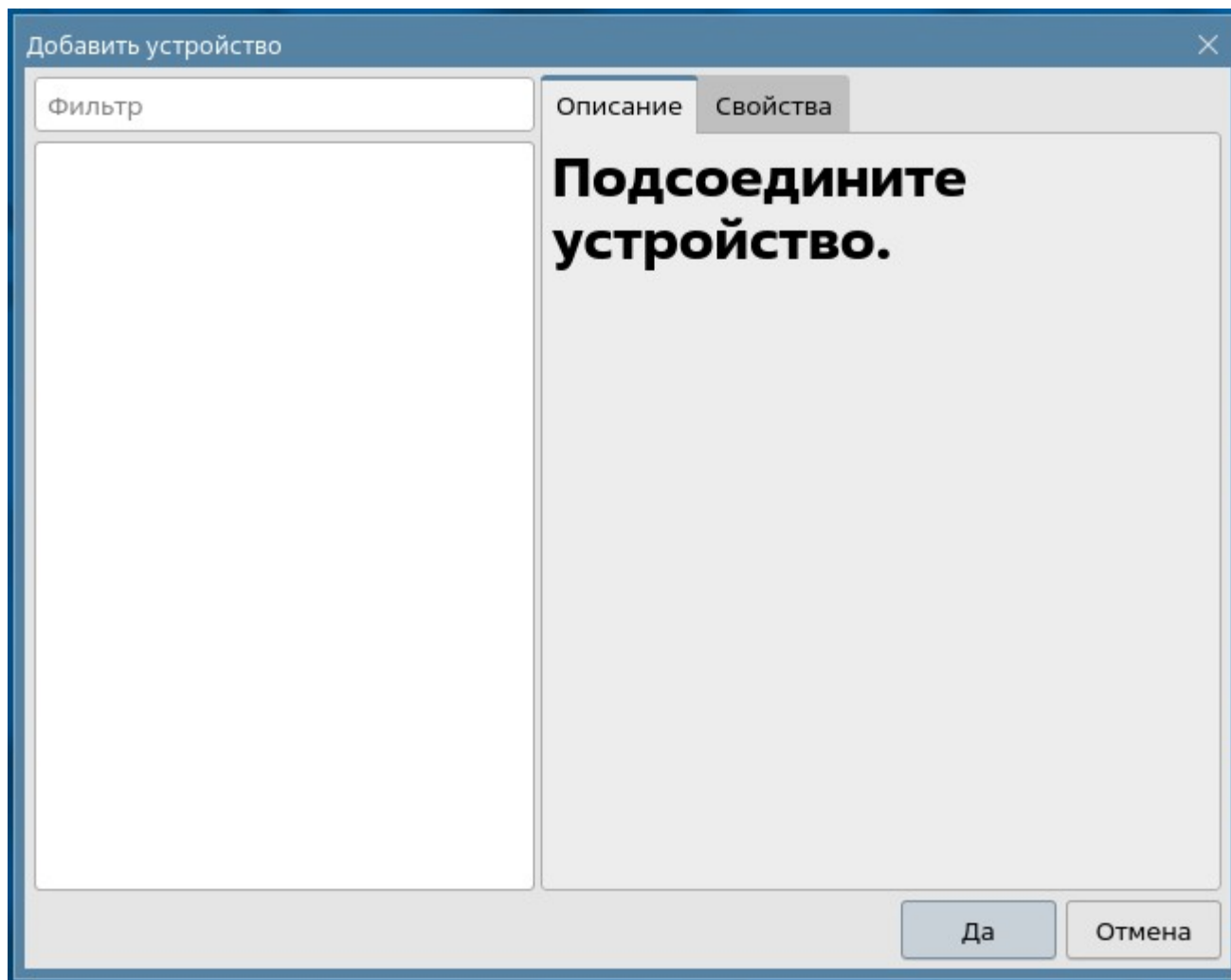
4. Сохраните изменения (ctrl+O) и закройте текстовый редактор nano (ctrl+X)
5. Перейдите в Меню «Пуск» → Панель управления → Политика безопасности  
или выполните в терминале Fly команду: `sudo fly-admin-smc`  
(приложение доступно только пользователю с правами **root**)



6. Перейдите в раздел «Устройства и правила»
7. Нажмите значок «плюс» на панели инструментов



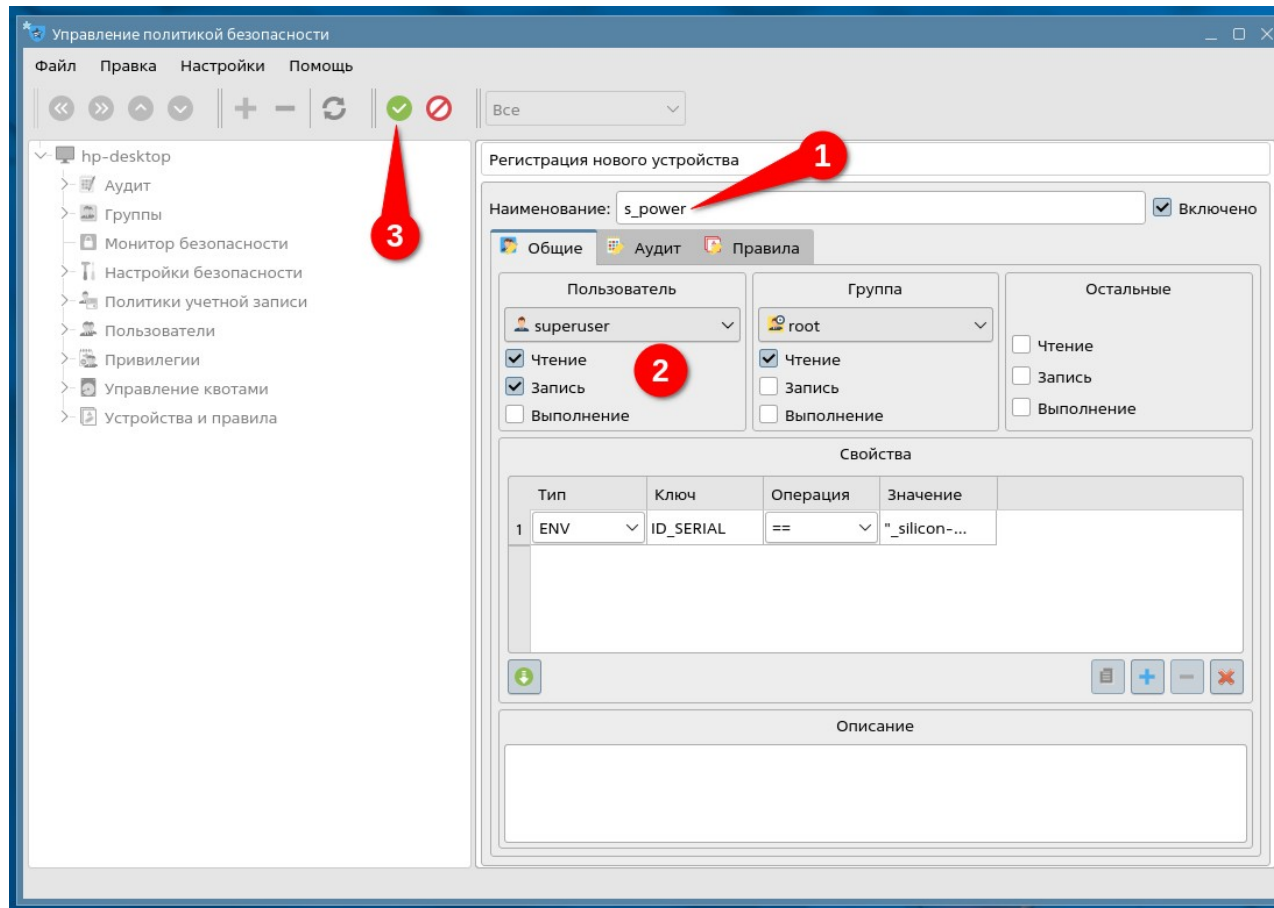
8. Подсоедините к компьютеру USB-устройство



9. Из раскрывающегося списка выберите подключенное USB-устройство и нажмите кнопку «Да»



2. Укажите имя разрешенного пользователя и его права на устройство
3. Нажмите значок «применить» на панели инструментов



Закройте приложение «Политика безопасности» и выполните повторную авторизацию пользователя в сессии или перезагрузите компьютер.