Panda GateDefender<br/>Software eSeriesРУКОВОДСТВО ПО БЫСТРОМУ ЗАПУСКУ

Panda GateDefender eSeries PA

**JA** FITY

# СОДЕРЖАНИЕ

> Что у Вас есть и что Вам необходимо

> Процедура установки устройства Panda

> Веб-интерфейс

- > Выберите Ваш режим подключения к Интернету
- > Сетевые настройки
- > Аккаунт для Panda Perimetral Console?

# PANDA GATEDEFENDER SOFTWARE ESERIES

## Что у Вас есть и что Вам необходимо

#### Вместе с коробкой Вашего устройства Panda Вы получили:

> Ссылку на скачивание, актуальную в течение 2 недель
> Код активации

#### Для установки устройства Panda и защиты Вашей сети, Вам необходимо следующее:

<sup>></sup> Компьютер со следующими минимальными характеристиками: 1 Ethernet, CD-ROM, процессор 400 МГц и 256 МБ ОЗУ, жесткий диск с 10 ГБ свободного пространства

- > Подключение к Интернету
- Устройство записи CD
- Чистый CD



# Процедура установки устройства Panda

1. Запишите .iso-образ устройства Panda и загрузите Ваш компьютер с CD.

2. На первом экране нажмите кнопку «Enter» для запуска установки.

3. Выберите Ваш язык.

4. Нажмите Enter.

- 5. Введите код активации.
- 6. Если у вас 2 жестких диска одинаковой емкости, Вы можете установить RAID 1 (зеркалирование).
- 7. Если у Вас есть серийный порт Serial Port, то консоль может быть доступна Вам через этот порт.

8. На последнем этапе установки Вам необходимо указать внутренний IP-адрес для Вашего устройства Panda (интерфейс GREEN) и маску сети (Net Mask)

9. Теперь Ваше устройство Panda установлено.

# Веб-интерфейс

1. Откройте Ваш интернет-браузер (например, Internet Explorer) и перейдите к GREEN IP-адресу Вашего устройства Panda, которое Вы установили перед этим.

2. Система перенаправит Вас на <u>https://your-green-ip:10443/</u> и попросит Вас выбрать предпочтительный язык и Ваш часовой пояс. После этого Вам необходимо будет согласиться с лицензионным соглашением.



3. У Вас есть один пользователь для администрирования через веб, который называется admin, а также другой пользователь для администрирования через консоль, который называется root. Теперь система попросит Вас указать 2 пароля для данных пользователей.

## Выберите Ваш режим подключения к Интернету

Теперь настало время настроить Ваш доступ к Интернету:

- > ADSL или ISDN (если Вы используете модем)
- > Ethernet Static или DHCP (если Ваше устройство непосредственно подключено к Интернету, например, к роутеру)
- > PPPoE

## Сетевые настройки

1. Каждая сетевая «зона» отмечена своим цветом:

- ЭЗЕЛЕНЫЙ (GREEN) локальная сеть (LAN). Это безопасная зона, где расположены Ваши надежные компьютеры.
- УКРАСНЫЙ (RED) внешняя сеть (WAN). Обычно, это интерфейс, подключенный к Интернету.
- >СИНИЙ (BLUE) беспроводная сеть. Рекомендуется размещать в данную зону компьютеры, которые используют беспроводные подключения. Данный тип сети, как правило, не является такой безопасной, как проводная сеть.
- > ОРАНЖЕВЫЙ (ORANGE) сеть для серверов, подключенных к Интернету (DMZ). Зона предназначена для серверных машин, которые предоставляют сервисы для зоны RED. Таким образом, даже если безопасность одного из этих серверов была скомпрометирована, то зона GREEN останется в безопасности.



2. Выберите Вашу конфигурацию и назначьте сетевые интерфейсы для каждой зоны (выберите для каждой зоны один или несколько сетевых интерфейсов), которую Вы хотите использовать. Пройдите все шаги мастера для настройки устройства Рапdа и защитите Вашу сеть.

### Аккаунт для Panda Perimetral Console

Чтобы активировать подписку на Вашу консоль управления безопасностью периметра Panda Perimetral Console и обеспечить постоянное обновление Вашего устройства Panda с помощью самых новых функций и обновлений безопасности, выполните следующие шаги:

- A. У Вас уже имеется аккаунт на Panda Perimetral Console
- 1. Когда система спрашивает Вас, имеется ли у Вас аккаунт на Panda Perimetral Console, выберите «**yes**» и перейдите к следующему шагу.
- 2. Теперь заполните форму, используя Ваши данные и код активации.
- В. У Вас нет аккаунта на Panda Perimetral Console
  - 1. Когда система спрашивает Вас, имеется ли у Вас аккаунт на Panda Perimetral Console, выберите «**no**» и перейдите к следующему шагу.
  - 2. Перейдите на <u>https://managedperimeter.pandasecurity.com/register.php</u> и введите код активации.

3. Нажмите на «Finish».

Теперь Ваше устройство Panda готово к использованию!

