

Настройка и управление InfiMONITOR



Успешно сдайте бесплатный сертификационный экзамен в Академии "Инфинет" и получите статус сертифицированного инженера Инфинет.

[Пройти сертификационный экзамен](#)

Настройка и управление **InfiMONITOR** осуществляются через специальный web-интерфейс.

Введите в адресной строке браузера ссылку на web-интерфейс системы мониторинга: <http://XXX.XXX.XXX.XXX>, где XXX.XXX.XXX.XXX - IP-адрес, назначенный на этапе [установки InfiMONITOR](#). Для изменения IP-адреса воспользуйтесь [сервисным режимом](#).

При подключении к web-интерфейсу **InfiMONITOR** браузер может сообщить о том, что подключение не защищено. Это связано с тем, что сертификат, необходимый для защиты подключения, не подписан авторитетным центром сертификации. Данная ошибка не влияет на безопасность работы с **InfiMONITOR**.



Ваше подключение не защищено

Злоумышленники могут попытаться похитить ваши данные с сайта **192.168.102.62** (например, пароли, сообщения или номера банковских карт).

NET::ERR_CERT_AUTHORITY_INVALID

☐ Автоматически отправлять в Google информацию о возможных проблемах безопасности.

[Политика конфиденциальности](#)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

[Назад к безопасности](#)

Рисунок - Запрос о доверии сертификату

Необходимо подтвердить доверие, для этого раскройте вкладку "ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ" и нажмите на ссылку "[Перейти на сайт XXX.XXX.XXX.XX \(небезопасно\)](#)"



ВНИМАНИЕ

В различных браузерах это действие может совершаться по-разному.

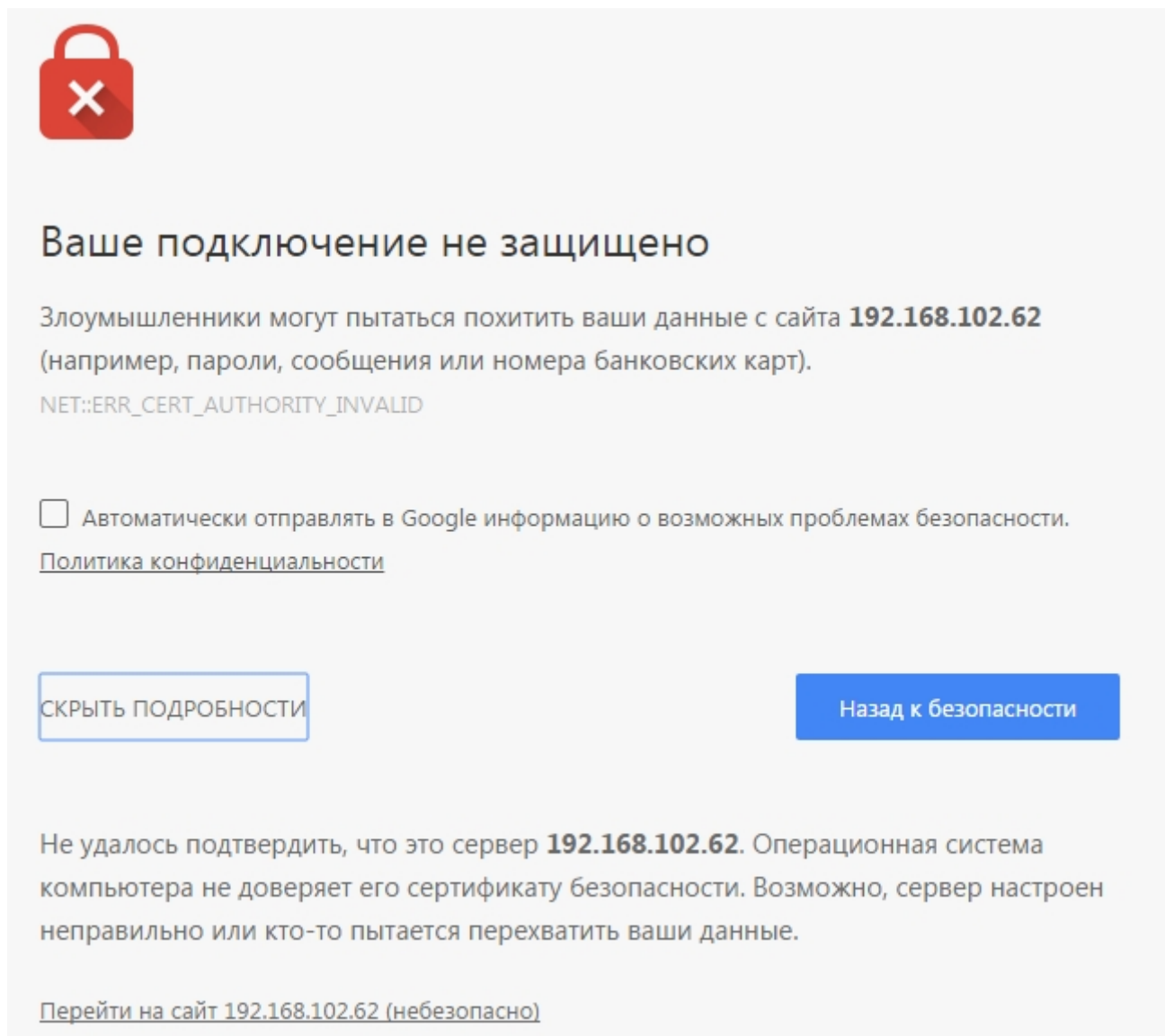


Рисунок - Подтверждение о доверии

После этого в окне браузера вы увидите приглашение пройти авторизацию.



Рисунок - Авторизация в web-интерфейсе InfiMONITOR



ВНИМАНИЕ

По умолчанию, используйте следующие реквизиты доступа в web-интерфейс:

- Логин - "*admin*"
- Пароль - "*admin*"

В обязательном порядке, прежде чем начинать настройку **InfimONITOR**, измените пароль учетной записи "*admin*".

После успешной авторизации вы попадете в интерфейс управления **InfimONITOR**. Интерфейс управления **InfimONITOR** содержит следующие разделы:

- [Настройка SNMP на беспроводных устройствах](#)
- [Учетные записи пользователей](#)
- [Добавление сетевых узлов и каналов связи](#)
- [Управление событиями](#)
- [Настройка уведомлений](#)
- [Система лицензирования](#)
- [Дисковое пространство](#)