

УТВЕРЖДЕН  
RU.НГРЛ.58.29.12.001 92-ЛУ

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ «ИНФРАСКОП» / INFRASCOPE**

Руководство по установке программного обеспечения

RU.НГРЛ.58.29.12.001 92 03

Листов 7

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. име. №	Име. № дубл.	Подпись и дата

## **АННОТАЦИЯ**

Настоящий документ представляет собой руководство по установке программного обеспечения «Инфраскоп» / Infrascop (далее – «Инфраскоп», «Система»).



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Установка ПО «Инфраскоп» .....	4
Перечень сокращений .....	6



## 1. УСТАНОВКА ПО «ИНФРАСКОП»

Установка ПО «Инфраскоп» осуществляется на ОС Linux CentOS 7 либо из OVA-архива, другие дистрибутивы не поддерживаются.

Динамическая сетевая адресация не поддерживается Системой. В процессе установки сетевые настройки потребуются изменить, при этом поддержка DHCP будет отключена автоматически.

Выполните установку ОС Linux в соответствии с документацией производителя дистрибутива либо разверните дистрибутив на платформе VMware ESXi из OVA-архива в соответствии с документацией VMware:

1) Так как доступ SSH посредством пользователя root заблокирован, скопируйте архив с дистрибутивом ПО «Инфраскоп» в директорию пользователя:

```
/home/<имя_пользователя>/
```

2) Переместите архив в папку: /root: `sudo mv infrascop-*.tar.gz /root.`

3) Установка должна проводиться от суперпользователя, для этого выполните команды:

```
sudo su
```

```
cd /root.
```

4) Для извлечения файлов из архива выполните команды:

```
tar -xvf infrascop-*.tar.gz
```

5) Может потребоваться добавление прав на запуск установочного скрипта. Для обновления прав перейдите в папку с распакованным дистрибутивом и выполните следующие команды:

```
cd infrascop-*.tar.gz
```

```
chmod +x *.sh && sudo chmod +x *.py
```

6) Запустите скрипт установки зависимостей:

```
./01-dependencies.sh.
```

7) Запустите скрипт установки приложения (по окончании установки компьютер будет перезагружен):

```
./02-install.py
```

8) Войдите в Систему, используя логин «infrascop» и пароль «infrascop». Запустится мастер настройки.

9) Осуществите последовательный ввод следующих параметров:

- новый пароль для учетной записи «root»;
- новый пароль для учетной записи «scon»;
- новый пароль для учетной записи «admin»;
- ключ шифрования продукта для защиты данных;
- ключ для шифрования TACACS;
- сетевые настройки:



- имя хоста;
- IP-адрес хоста;
- маска подсети в формате CIDR;
- шлюз по умолчанию;
- DNS-сервер: первичный и вторичный.

10) Сохраните настройки нажатием клавиш «1», «Enter».

11) Выберите часовой пояс.

В случае установки из OVA-архива, пункты 1-7) необходимо пропустить.



## ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

<b>Сокращение</b>	<b>Определение</b>
DHCP	Dynamic host configuration protocol
DNS	Domain name system
ОС	Операционная система
ПО	Программное обеспечение



