



Единая автоматизированная система паспортизации,
анализа и мониторинга эксплуатации объектов
недвижимости ПАО «Ростелеком» на базе
многофункциональной программной платформы СКИТ

«Ростелеком. СКИТ. СП»

Инструкция по установке программного обеспечения
с целью экспертной проверки

Москва, 2022 (в.4.01.24)



Оглавление

1. Установка	3
2. Настройка параметров сетевого интерфейса сервера	3
3. Изменение соответствия IP-адреса и имени сервера.....	3
4. Вход в систему	4



1. Установка

1. Скачать дистрибутив программного обеспечения системы «Ростелеком. СКИТ.СП» (виртуальную машину – файл RedOS_Energo.rar) с ресурса <http://ahd.rt.ru/>, опция «Скачать дистрибутив»
2. Распаковать и выполнить импорт ova-образа «Ростелеком. СКИТ. СП» в виртуальную среду VMware.
3. Запустить виртуальную машину «Ростелеком. СКИТ. СП».
4. Подключиться через консольный дисплей VMware к серверу «Ростелеком. СКИТ. СП».
5. Ввести логин и пароль для входа в терминал:

login: root

password: 123456

2. Настройка параметров сетевого интерфейса сервера

IP-адрес серверу Системы «Ростелеком. СКИТ. СП» присваивается по протоколу DHCP.

3. Изменение соответствия IP-адреса и имени сервера

1. Открыть редактором конфигурационный файл командой:

nano /etc/hosts

2. Найти строчку:

192.168.0.94 SkitPowerSave

3. Поменять IP адрес с "192.168.0.94" на полученный по DHCP.



4. Вход в систему

1. Открыть браузер и перейти по адресу с новым IP, пример:

http://<IP>

2. Авторизоваться в системе

Логин: *admin*

Пароль: *admin*