

В данной статье описано, как создать агент инициализации **Mobileiron**.

Создание нового агента инициализации Mobileiron

Для того чтобы создать новый агент инициализации, нажмите **Новый агент инициализации** в левом верхнем углу страницы и в выпадающем списке выберите тип агента **Mobileiron**. После этого откроется меню конфигурации нового агента инициализации.

Новый агент инициализации **Mobileiron** ×

1 ID инициализации ⓘ
Требуется указать идентификатор.

2 Описание

3 Обеспечить выполнение Включено
Данный параметр определяет, необходимо ли принудительное использование провайдера инициализации. Это приведет к проверке соответствия устройства требованиям провайдера инициализации во время RADIUS-авторизации или портальной аутентификации.

4 Авторегистрация Отключено
Данный параметр определяет, регистрировать ли устройства в сети автоматически, если они авторизованы в провайдере инициализации.

5 Применить роль Отключено
При активации данного параметра настроенная роль будет применяться к конечному устройству, если оно авторизовано в провайдере инициализации.

6 Применяемая роль ▼
Если опция "Применить роль" активна, она будет определять роль, которая будет применяться при авторизации устройства у провайдера.

7 Роли ▼
Изменения коснутся узлов с выбранными ролями.

8 Операционная система ▼
Изменения коснутся узлов с выбранной операционной системой.

9 Имя пользователя ⓘ
Требуется указать Имя пользователя.

10 Секретная фраза клиента ***** ⓘ
Требуется указать Секретная фраза.

11 Хост ⓘ
Требуется указать Хост.

12 URI загрузки Android ⓘ
Требуется указать URI.

13 URI загрузки iOS ⓘ
Требуется указать URI.

14 URI загрузки Windows Phone ⓘ
Требуется указать URI.

15 Хост подключения ⓘ
Требуется указать Хост.

16 Порт подключения

Создать Сбросить Отмена

В данном меню доступны следующие настройки:

- ID инициализации** — название агента инициализации, которое будет отображаться в таблице со списком всех агентов. Задается при создании агента инициализации и не может быть изменено в дальнейшем;
- Описание** — описание агента инициализации, которое будет отображаться в таблице со списком всех агентов;
- Обеспечить выполнение** — при активации данного параметра агент инициализации используется принудительно. В этом случае устройство проверяется на соответствие требованиям агента инициализации во время RADIUS- или портальной аутентификации;
- Авторегистрация** — при активации данного параметра устройства, авторизованные с помощью агента инициализации, будут зарегистрированы в сети автоматически;
- Применить роль** — при активации данного параметра указанная ниже роль будет применяться к конечному

- устройству, если оно авторизовано с помощью агента инициализации;
- 6. **Применяемая роль** — если параметр **Применить роль** активен, она будет определять роль, которая будет применяться при авторизации устройства через агент инициализации;
 - 7. **Роли** — список ролей, к которым будет применяться агент инициализации. Изменения затронут только узлы, относящиеся к выбранным ролям;
 - 8. **Операционная система** — список операционных систем, к которым будет применяться агент инициализации. Изменения затронут только узлы, относящиеся к выбранным ролям;
 - 9. **Имя пользователя** — имя пользователя с доступом к API, созданное в системе MobileIron;
 - 10. **Секретная фраза клиента** — пароль, заданный для указанного пользователя с доступом к API
 - 11. **Хост** — адрес сервера MobileIron. Для облачных аккаунтов указывается в формате: m.mobileiron.net/<accountName>;
 - 12. **URI загрузки Android** — ссылка для загрузки агента MobileIron на устройство под управлением Android;
 - 13. **URI загрузки iOS** — ссылка для загрузки агента MobileIron на устройство под управлением iOS;
 - 14. **URI загрузки Windows Phone** — ссылка для загрузки агента MobileIron на устройство под управлением Windows Phone;
 - 15. **Хост подключения** — адрес хоста регистрации, получаемый после добавления тестового устройства в систему MobileIron;
 - 16. **Порт подключения** — порт регистрации, указываемый в инструкциях по завершении регистрации тестового устройства в MobileIron.

Для того чтобы создать новый агент инициализации, заполните параметры конфигурации и нажмите **Создать**. Чтобы сбросить введенные параметры на стандартные значения, нажмите **Сбросить**. Для возвращения на предыдущую страницу без сохранения выполненных на странице действий, нажмите **Отменить**.

ID статьи: 486

Последнее обновление: 1 июл., 2025

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 6

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 1.0.0 -> AxelNAC. Руководство по использованию веб-интерфейса -> Меню «Конфигурация» -> Раздел «Расширенные настройки доступа» -> Страница «Агенты инициализации» -> Mobileiron

<https://docs.axel.pro/entry/486/>