

Выполните сервис пользователя разъема FireAMP в фоновом режиме и скройте интерфейс пользователя

Содержание

[Введение](#)

[Процедуры](#)

[Дополнительная документация](#)

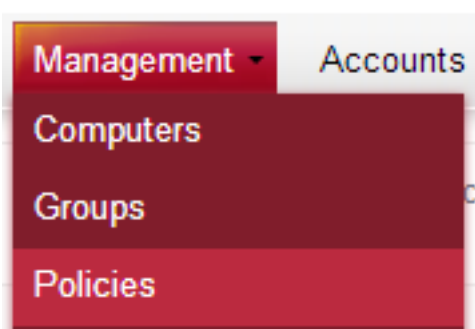
Введение

Можно выполнить сервис Разъёма FireAMP в фоновом режиме и скрыть Интерфейс Пользователя клиента от пользователей. Это препятствует тому, чтобы конечный пользователь видел уведомления для любых действий с облаком, файлом и сетью. Эта статья описывает опции, который позволяет Разъёму работать как сервис, но не работают компоненты пользовательского интерфейса.

Процедуры

Для сокращения Разъёма FireAMP с помощью Интерфейса Пользователя клиента Облачной консоли FireAMP выполните действия ниже

1. Войдите в Консоль FireAMP и перейдите к **менеджменту**> **Политика**.






2. Нажмите **Edit** на политике, которую вы хотите модифицировать.

Default Policy

FireAMP Windows

Default Policy for Your Company

 Copy  Edit  Remove

3. Разверните **Интерфейс Пользователя клиента** под **Вкладкой Общие**.

Client User Interface

- Start Client User Interface
- Cloud Notifications
- Verbose Notifications
- Hide File Notifications
- Hide Network Notifications

4. Снимите флажок для **Интерфейса Пользователя клиента Запуска**. Эта опция позволяет вам задавать, скрыть ли полностью интерфейс пользователя Разъёма. Анчек этой опции позволит Разъёму, выполненному как сервис, но не будут работать компоненты пользовательского интерфейса.

Примечание: Если вы изменяете эти настройки, ваши Разъёмы должны будут быть перезапущены, прежде чем они вступят в силу.

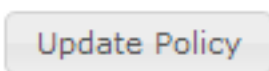
5. Установите флажок для, **Скрывают Уведомления Файла** и **Скрывают Сетевые Уведомления**.

- **Скройте Уведомления Файла** подавляет уведомления от того, чтобы быть отображенным до пользователя, когда злонамеренный файл осужден или изолирован Разъёмом.
- **Скройте Сетевые Уведомления** подавляет уведомления от того, чтобы быть отображенным до пользователя, когда злонамеренное сетевое подключение обнаружено или заблокировано Разъёмом.

Дополнительно, можно снять флажок с **Облачными Уведомлениями**, всплывающие окна воздушного шара, которые прибывают из Центра Уведомления, когда Разъём FireAMP успешно связан с облаком. Это отображает количество пользователей и обнаружений, зарегистрированных к облаку.

Start Client User Interface	<input type="checkbox"/>	
Cloud Notifications	<input type="checkbox"/>	
Verbose Notifications	<input type="checkbox"/>	
Hide File Notifications	<input checked="" type="checkbox"/>	
Hide Network Notifications	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Нажмите **Update Policy**.



Теперь, на следующей проверке политики, Разъёмы FireAMP получат новую политику и параметры настройки. После следующей перезагрузки не запустится Интерфейс Пользователя разъема FireAMP, и конечный пользователь не будет видеть уведомлений от Разъёма FireAMP.

Совет: Если необходимо, можно также отключить или скрыть различные варианты от Меню Пуск, Контекстного меню и Рабочего стола [при установке установщика Разъёма FireAMP с помощью переключателей командной строки](#).

Дополнительная документация

- [Отключите и включите сервис пользователя разъема FireAMP](#)
- [Переключатели командной строки для установщика разъёма FireAMP](#)