

Aladdin SecurLogon

двухфакторная аутентификация в Linux

Обеспечивает

- › Автоматизацию настройки 2ФА для:
 - входа в локальную операционную систему (с PKI или по профилю пользователя);
 - входа в операционную систему, расположенную в сетевом домене (с PKI или по профилю пользователя);
 - безопасного подключения к удалённому рабочему столу (RDP); при этом удалённые компьютеры необязательно должны находиться в одном домене;
- › Настройки OTP, PUSH, SMS
- › Переход на отечественные операционные системы и использование многофакторной аутентификации;
- › Построение сложных гетерогенных сетей за счёт гибкой архитектуры и поддержки наиболее популярных технологий аутентификации;
- › Полноценную поддержку PKI, двух- и трёхфакторную строгую аутентификацию пользователей в ОС на базе Linux, в смешанных гетерогенных средах
- › Работу с доменами Microsoft AD, FreeIPA, Samba DC, ALD Pro
- › Усиленную аутентификацию пользователей с использованием автоматически сгенерированного сложного пароля длиной до 63 символов - для инфраструктур, где PKI ещё не развёрнута.
 - Этот пароль хранится в защищённой памяти токенов JaCarta, в соответствии с установленными политиками безопасности он может автоматически меняться, например, раз в день, после каждого использования
 - После ввода правильного ПИН-кода токена SecurLogon использует этот пароль для доменной и/или локальной аутентификации на отдельно стоящих АРМах. При этом пользователь свой пароль не знает, следовательно, не сможет его скомпрометировать.
- › Усиленную аутентификацию пользователей с использованием одноразовых паролей (OTP) или виртуального токена на мобильном устройстве
- › Применение политик входа на основе принадлежности пользователя к группе безопасности (только токен, токен или пароль, только пароль)
- › Аутентификацию любым из методов на отдельно стоящих АРМ или АРМ в одноранговых сетях (workgroup)
- › Дополнительные сервисные функции, позволяющие до входа в ОС разблокировать токен, сменить ПИН-код пользователя, кастомизировать окно приветствия и др.
- › Групповое развёртывание и удалённую настройку с рабочего места администратора
- › Полноценную альтернативу Microsoft Smart Card Logon на отечественных ОС на базе Linux
- › Защиту удалённых соединений (RDP, SSH)



+7 (495) 223 00 01
www.aladdin.ru
aladdin@aladdin.ru
129226, Москва, ул. Докукина, 16с1

Аладдин – ведущий российский вендор-разработчик и производитель ключевых компонентов для построения доверенной безопасной ИТ-инфраструктуры

© 1995-2023, АО "Аладдин Р.Д." Все права защищены.



<https://t.me/aladdinrd>
<https://vk.com/aladdinrd>