

Подтверждена совместимость системы усиленной аутентификации Indeed AM с VPN-продуктами C-Terra

Уровень защищённости удалённого доступа к инфраструктуре предприятий через VPN-подключение можно повысить, используя решение для многофакторной аутентификации [Indeed Access Manager](#) (Indeed AM) совместно с VPN-продуктами [C-Terra Шлюз](#) и [C-Terra Клиент](#), которые предназначены для криптографической защиты и фильтрации трафика.

Совместное использование этих систем позволяет сотрудникам безопасно получать удаленный доступ к инфраструктуре предприятий через VPN, проходя двухфакторную аутентификацию. Чтобы обеспечить такую возможность, продукты C-Terra Шлюз и C-Terra Клиент работают в связке с программным комплексом Indeed AM, который служит для централизованного управления доступом.

Шифрование и туннелирование трафика, реализуемые VPN-продуктами C-Terra, осуществляются на основе протокола IPsec и современных отечественных алгоритмов, соответствующих необходимым ГОСТам.

Применяя систему Indeed AM, можно осуществлять различные сценарии многофакторной аутентификации. Текущая технологическая интеграция Indeed AM с VPN-продуктами C-Terra поддерживает следующие технологии аутентификации OTP, самые популярные из которых: Software TOTP, SMS OTP, Telegram, Email OTP, Hardware HOTP и другие.

При подключении к сети через VPN пользователю сначала нужно ввести доменные данные, а затем второй фактор аутентификации – одноразовый пароль.

Продукты, использованные в решении, разработаны двумя российскими компаниями, «С-Терра СиЭсПи» и Компания Индид, и позволяют выполнить требования контролирующих организаций.

«Технологическая интеграция позволяет внедрить уже ставший стандартом механизм многофакторной аутентификации, который реализуется продуктом Indeed AM при удаленном подключении пользователей. Продукты C-Terra Шлюз и C-Terra Клиент взаимно интегрируются с системой Indeed AM и поддерживают совместное использование, поэтому ИТ-инфраструктура наших клиентов станет еще более защищенной, – отметил **Андрей Лаптев, руководитель направления по развитию продуктов Компании Индид** – Мы уделяем особое внимание технологическому партнерству с отечественными поставщиками решений в сфере информационной безопасности и оперативно реагируем на запросы заказчиков по поводу интеграции. Это позволяет Компании Индид удерживать лидерство в сегменте многофакторной аутентификации пользователей».

«В решениях C-Terra многофакторная аутентификация – это рекомендованная для удаленных пользователей процедура при построении VPN-туннеля. В интеграции с системой Indeed AM стало возможным добавить ещё один фактор – одноразовые пароли – и выбрать удобный способ его доставки, – комментирует **Александр Бородавко, технический директор компании «С-Терра СиЭсПи»**. – Отличительная черта нашей компании – это внимание к каждому клиенту и качественная поддержка заказчиков на всех уровнях. Мы постоянно пополняем портфель наших решений, и технологическое партнерство с другими российскими компаниями позволяет предложить рынку наиболее полный спектр решений для защиты сетей».

Пошаговые инструкции настройки системы усиленной аутентификации Indeed AM для работы с VPN-продуктами С-Терра разработаны специалистами компаний-партнеров специально для удобства пользователей и размещены в [базе знаний](#) на сайте Компании Индид.

[Indeed Access Manager \(Indeed AM\)](#) – программный комплекс для централизованного управления аутентификацией на всех информационных ресурсах компаний, который реализует двухфакторную аутентификацию для защиты как удаленного, так и локального доступа. Применяя систему Indeed AM, можно осуществлять различные сценарии усиленной и многофакторной аутентификации.

[С-Терра Клиент](#) – программный комплекс для криптографической защиты и фильтрации трафика, позволяющий контролировать состояние сессий для пользовательских устройств, на которые он установлен.

[С-Терра Шлюз](#) – программно-аппаратный комплекс, который обеспечивает криптографическую защиту каналов связи при удалённых подключениях и фильтрацию проходящего через него трафика.

Компания Индид – российский разработчик программных средств для управления логическим доступом и его защиты. Мы самостоятельно разрабатываем все программные комплексы в РФ уже более 15 лет, и за это время их внедрили сотни предприятий в России и Беларуси. Наше ПО включено в реестр Минкомсвязи и соответствует условиям программы импортозамещения. Кроме того, наши решения позволяют заказчикам соблюдать требования нормативно-правовых актов в сфере информационной безопасности (ГОСТ, ФСТЭК и другие).

Подробная информация: sales@indeed-company.ru, indeed-company.ru

Компания «С-Терра СиЭсПи» – российский разработчик и производитель средств защиты каналов связи на основе технологии IPsec VPN. Компания была основана в 2003 году и входит в тройку лидеров российского рынка VPN-решений. Продукты С-Терра сертифицированы ФСТЭК России и ФСБ России, используют современные ГОСТ-криптоалгоритмы, включены в реестры российского ПО и промышленной продукции РФ. Решения С-Терра защищают данные при обмене между ЦОД, при межсетевом взаимодействии, при удалённом доступе; широко применяются в госструктурах различных уровней, в крупнейших финансовых организациях, в коммерческих фирмах, на производственных предприятиях.

Подробная информация: +7(499) 940-9061, pr@s-terra.ru, www.s-terra.ru