



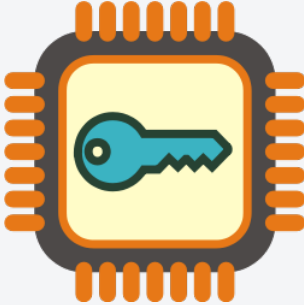



Средства криптографической защиты информации (СКЗИ)

		
<ul style="list-style-type: none"> • Алaddin RD JaCarta в AstraLinux • Алaddin JaCarta: Настройка двухфакторной аутентификации в домене Astra Linux Directory 1.5 • Алaddin JaCarta: Настройка двухфакторной аутентификации в домене Astra Linux Directory 1.6 	<ul style="list-style-type: none"> • Рутокен в Astra Linux • Рутокен: Настройка двухфакторной аутентификации в домене Astra Linux Directory 	<ul style="list-style-type: none"> • Протокол тестирования Safenet etoken

		
<ul style="list-style-type: none"> • Работа с КриптоПро CSP • КриптоПро CADES ЭЦП Browser plug-in • КриптоПро: IFCP plugin для входа ЕСИА (Госуслуги) • Методы получения сертификата с УЦ • Использование СКЗИ КриптоПро с ненулевыми мандатными атрибутами 	<ul style="list-style-type: none"> • ИнфоТекс Випнет клиент / InfoTecs Vipnet Client • Работа с VipNet CSP 	<ul style="list-style-type: none"> • XCA: графический интерфейс для работы с токенами • Создание сертификатов для FreeIPA с помощью XCA • Создание ключей для OpenVPN с помощью графического инструмента XCA.

	
	<ul style="list-style-type: none"> • OpenSC - ПО для работы с токенами • Запуск службы rcsd с ненулевыми мандатными атрибутами • ЭЦП в государственных информационных системах и электронно торговых площадках

 Замечания и предложения
по содержанию Справочного центра