

Особливі умови (рекомендації): Дія експертного висновку поширюється на зразки об'єкта експертизи, у яких криптографічні перетворення здійснюються програмними модулями, що мають наступні значення геш-функцій:

tfn_pki_pkcs11_x64.dll	84433A2A 9FAD7B80 EE087537 D59294F2 72EC4399 6885491D F0F120B0 9D6B1A80
tfn_pki_pkcs11.dll	83FA5069 D5ABDAC9 9F0D2FF5 0638FED7 5D3C89C7 FCF1594B 16EF9B51 2B4FE621
pkisupp3_x64.dll	B303D5EC 8B786898 80F3EFD2 7F6EEB8E 42CFEF1D C473B902 C7FA42FB C268D1D4
pkisupp3.dll	2FAC2CA7 C97D7F6E AB1E248A E99B751E 9ED2CF56 18477DA0 F0D1C82E 07B6792A
csk_token_c_x64.dll	905B41FC A4A8794D C755A160 4CE7C48C DFCDC56 BE00CAE2 C2F0F7AD 69AD9394
csk_token_c.dll	F8048D7E 54E3E153 72068768 00DE61D3 A8B3997D 41861D89 9C5CCFC5 BBE4711B

Розрахунок геш-функцій здійснено відповідно до ГОСТ 34.311-95 з урахуванням значення нульового стартового вектора та ДКЕ № 1 з додатка № 1 до Інструкції про порядок постачання і використання ключів до засобів криптографічного захисту інформації, затвердженої наказом Адміністрації Держспецзв'язку від 12.06.2007 № 114, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 25.06.2007 за № 729/13996.

Термін дії експертного висновку – до 06.03.2024.

Перший заступник Голови Служби



О.М. Чаузов