3.1.40

внутрішній канал зв’язку

канал зв’язку між відокремленими частинами цілей оцінки (ЦО)

3.1.41

внутрішня передача ЦО

передача даних між відокремленими частинами ЦО

3.1.42

внутрішньо послідовний

не існує явних протиріч між будь-якими аспектами сутності

Примітка з точки зору документації, це означає, що в документації не може бути тверджень, які можна вважати, що суперечать одне одному.

3.1.43

ітерація

використання одного і того ж компонента для вираження двох або більше різних вимог

3.1.44

підстава

аналіз, який веде до висновку

Примітка «Підстава» більш точним ніж довід. Цей термін вимагає значної точності в значенні дуже обережного й ретельного пояснення кожного кроку логічної аргументації.

3.1.45

об’єкт

пасивна сутність в ОЦ, яка містить або отримує інформацію, і над яким суб'єкти виконують операції

3.1.46

операція

(над компонентом ISO/IEC 15408) модифікація або повторення компонента

Примітка Дозволяє виконувати операції над компонентами: присвоєння, повторення, уточнення та вибір

3.1.47

операція

(над об’єктом) специфічний тип дії, що виконується суб’єктом над об’єктом

3.1.48

операційне середовище

середовище, в якому здійснюють операції над ЦО

3.1.49

політика безпеки організації

набір правил та процедур безпеки або рекомендації для організації

Примітка Політика може стосуватися до особливого операційного середовища

3.1.50

пакет

іменний набір або будь-який функціонал безпеки або вимоги гарантії безпеки

Примітка Наприклад пакет «EAL 3»

3.1.51

оцінка профілю захисту

оцінка профілю захисту за заданими критеріями

3.1.52

профіль захисту

незалежний від реалізації виклад потреб безпеки для типу ЦО

3.1.53

довести

показати аналогію (співвідношення) шляхом формального аналізу в його математичному сенсі

Примітка Це абсолютно суворо в усіх напрямках. Зазвичай «довести» використовується тоді, коли тут є бажання показати аналогію (співвідношення) між двома поданнями TSF на високому рівні точності

3.1.54

уточнення

додавання деталей до компонента

3.1.55

роль

попередньо визначений набір правил, що дозволяє взаємодії між користувачем і ЦО

3.1.56

секрет

інформація, яку повинен знати лише авторизований користувач та/або TSF щоб застосувати специфічний SFP

3.1.57

безпечний стан

стан в якому TSF дані є узгодженими, і TSF продовжує правильне виконання SFR