

Магістерська дисертація: 136 с., 25 табл., 7 рис., 2 додатки, 47 джерел.

В роботі досліджується проблема захисту програмного забезпечення. Наведено теоретичні відомості щодо існуючих методів до захисту програмного забезпечення, виявлено їх переваги та недоліки. Розроблена система захисту інформації .Net додатків, що базується на існуючих методах захисту.

Мета роботи: дослідження методів захисту програмного забезпечення.
Розробка системи захисту інформації .Net додатків.

Об'єкт дослідження: система захисту програмного забезпечення

Предмет дослідження: методи захисту програмного забезпечення.

Методи дослідження: для побудови системи захисту інформації програмного забезпечення було використано методи системного підходу.

Наукова новизна одержаних результатів. У роботі застосуються комплексний підхід до захисту програмного продукту, результатом чого є система захисту інформації .Net додатків. Результати можуть бути використані для захисту додатків розроблених на платформі .Net.

.NET, АПАРАТНИЙ КЛЮЧ, ПРОГРАМНИЙ КЛЮЧ, ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ, ОБФУСКАЦІЯ, МЕТРИКИ КОДУ