**Тести**

*Тести одиничного вибору*

1. Витік інформації – це:

а) мимовільне поширення інформації за рахунок технічних або експлуатаційних особливостей певного обладнання, втрати, пошко­дження, знищення документальних та програмних носіїв інформації в результаті дії стихійного лиха, поширення інформації через потрапляння в інформаційні мережі комп’ютерних вірусів, інші випадки, які не мають навмисного характеру;

б) розголошення інформації, що має навмисний характер;

в) оголошення, передання, надання для ознайомлення інформації;

г) доступ до інформації, який здійснюється з порушенням установлених правил розмежування доступу.

2. Організаційні заходи апаратного захисту – це:

а) заходи обмежувального характеру, які передбачають регламент­тацію доступу і використання технічних засобів передавання й обробки інформації;

б) заходи, що забезпечують блокування можливих каналів витоку інформації;

в) заходи, які забезпечують використання спеціальних, захищених від побічних випромінювань технічних засобів;

г) власний варіант відповіді.

*Тести множинного вибору*

3. За призначенням апаратні засоби захисту інформації поділя­ють­­ся на:

а) засоби виявлення несанкціонованого доступу;

б) засоби захисту від несанкціонованого доступу;

в) абсолютні засоби захисту;

г) відносні засоби захисту;

д) універсальні засоби захисту;

е) специфічні засоби захисту.

4. Канали отримання інформації:

а) візуально-оптичні;

б) акустичні;

в) електромагнітні;

г) змішані;

д) комбіновані.

5. Апаратні засоби захисту банківської інформації включають:

а) організаційні;

б) організаційно-технічні;

в) технічні;

г) програмні;

д) криптографічні.

*Тести на встановлення відповідності*

6.1. Акустичні канали:

6.2. Візуально-оптичні канали:

6.3. Електромагнітні канали:

а) створюються як оптичний шлях від об’єкта інформації до її отримувача;

б) джерелом створення такого каналу є тіла та механізми, які здійснюють вібрацію, або коливання;

в) канали, що створюються через наявність у технічних засобах, які використовуються у виробництві, джерел небезпечних сигналів.

7.1. Джерела створення акустичних каналів:

7.2. Фактори, що створюють умови для витоку інформації:

а) поширення акустичних (механічних) коливань у вільному повітряному просторі;

б) вплив звукових коливань на елементи і конструкції будівель;

в) дія звукових коливань на технічні засоби обробки інформації;

г) надмірна балакучість персоналу;

д) мікрофонний ефект, акустична модуляція і т. п.;

е) наявність передумов для виникнення конфліктів.