Организация памяти в виртуальных машинах

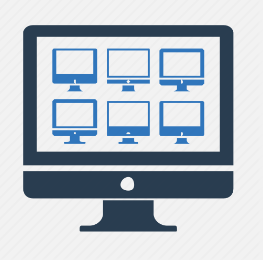
Содержание:

1. Определение ВМ

2.

1. Определение ВМ

Виртуальная машина – виртуальный компьютер, который использует выделенные ресурсы реального компьютера (процессор, диск, адаптер). Эти ресурсы хранятся в облаке и позволяют ВМ работать автономно.



ПК, на которой запускается виртуальная машина – хост-машина.

ПК внутри ВМ – гостевые машины.

2. Выделение ресурсов

Выделение ресурсов для ВМ на хост-машине происходит также, как и для обычного ПО.

3. Гостевые машины