

# БЕЗОПАСНОСТЬ КОРПОРАТИВНЫХ СЕРВИСОВ В ОБЛАКЕ

На практикуме мы рассмотрим:

- концепции защиты облачной инфраструктуры различными прикладными методами;
- встроенный функционал защиты инфраструктуры Yandex Cloud;
- решения от UserGate, Positive Technologies и пр.

## ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Архитектура облачных решений;  
Сетевая архитектура и основы сетевой безопасности в облаке;  
Принципы построения облачной инфраструктуры.

## ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Настройка «групп безопасности» и защита виртуальных машин/сервисов от различного рода атак;  
Настройка и использование сервисов для проверки контейнерных решений, безопасное взаимодействие между контейнерами и другими службами;  
Создание защищённых подключений к облачным ресурсами;  
Реализация федерации между Yandex Cloud и «on-premises» службой каталогов для управления доступом к облачной инфраструктуре;  
Внедрение и настройка SIEM-систем для отслеживания событий безопасности в облаке.

[wtc@wone-it.ru](mailto:wtc@wone-it.ru)

Москва, 105066  
ул. Нижняя Красносельская  
д. 40/12, корп. 2  
этаж 3, офис № 323  
+7 499 322 05 45

ООО «Ван Ай Ти Трейд»  
ИНН: 5044057860  
КПП: 770101001  
[www.wone-it.ru](http://www.wone-it.ru)

Wone IT