

OSINT - КИБЕРРАЗВЕДКА ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

Цель программы — сформировать у слушателей целостное представление об основных принципах и методах обеспечения безопасности информации, а также выработать навыки анализа и оценки уязвимостей информационных систем для обеспечения защиты информации в организации от угроз и атак с целью минимизации ущерба для организации.

Выпускники курса получают свидетельство о повышении квалификации в области информационной безопасности государственного образца.

Целевая аудитория:

- Руководители, отвечающие за управление рисками и соблюдение норм кибербезопасности, которым важно понимать технические аспекты; специалисты в области информационной безопасности;
- специалисты центров обеспечения кибербезопасности, стремящиеся улучшить свои навыки в анализе инцидентов и обработке логов;
- специалисты всех наименований и категорий, обеспечивающие кибербезопасность;
- IT-администраторы и системные администраторы, которые хотят развить свои знания в области кибербезопасности;
- выпускники IT-специальностей, заинтересованные в карьере в сфере кибербезопасности и желающие изучить практические аспекты работы аналитика SOC.

Форма обучения – дистанционная.

Стоимость обучения для одного слушателя – 1200 рублей.

Продолжительность программы – 36 академических часов.

Учебный план курса

№ п/п	Наименования разделов, модулей, тем
1	2
I	РАЗДЕЛ
1.	Введение в OSINT
2.	Анонимность и Counter-OSINT
3.	Поиск информации в интернете
4.	Социальные сети и SOCMINT
5.	Геопространственная разведка (GEOINT)
6.	Работа с изображениями и метаданными
II	РАЗДЕЛ
1.	Домены и IP-адреса
2.	Dark Web и анонимные сети
3.	Киберугрозы и безопасность
4.	Подготовка OSINT-отчетов