

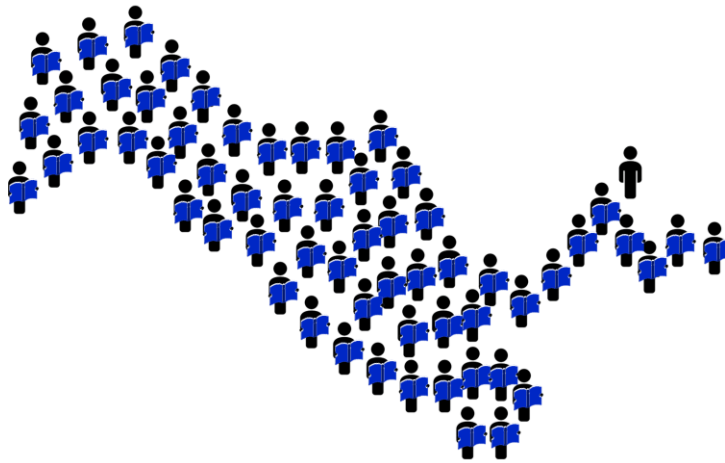


Тенденции развития кибербезопасности в Узбекистане

Департамент «UZCERT»



Динамика узбекского киберпространства

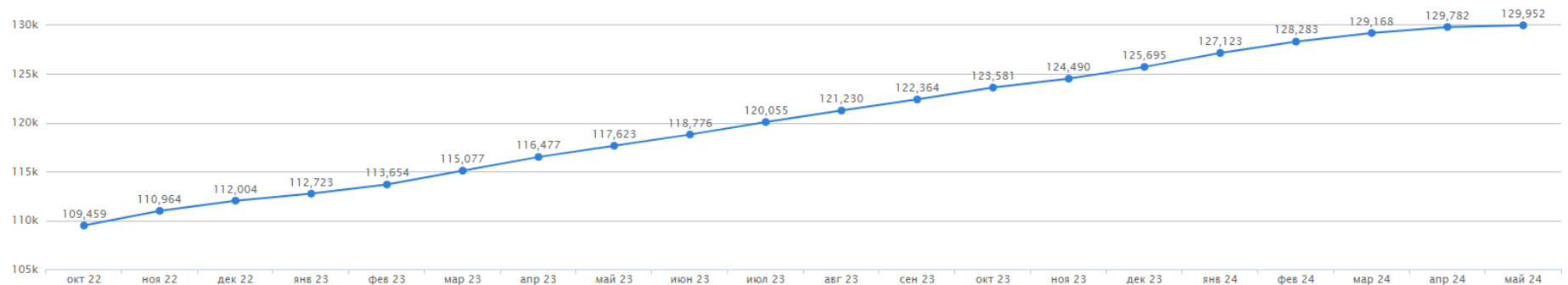


Более 37 млн. населения

Более 600 видов
электронных услуг
для физ. и юр. лиц



129 952 активных доменов





Регулирование сферы кибербезопасности в Республике Узбекистан

2019



Закон Республики Узбекистан
«О ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ»
№ ЗРУ-547 от 2 июля 2019 г.

2019



Постановление Президента Республики Узбекистан от 14 сентября 2019 года № ПП-4452 «О дополнительных мерах совершенствования системы внедрения информационно – коммуникационных технологий и их защиты», на основе которого создан **ГУП «Центр кибербезопасности»**

2020



Указ Президента Республики Узбекистан от 02.03.2020 г. № УП-5953 «О государственной программе по реализации стратегии действий по пяти приоритетным направлениям развития Республики Узбекистан в 2017 — 2021 годах в «Год развития науки, просвещения и цифровой экономики»

2022



Указ Президента Республики Узбекистан от 28.01.2022 г. № УП-60 «О стратегии развития нового Узбекистана на 2022 — 2026 годы»

2022



Закон Республики Узбекистан
«О КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ»
№ ЗРУ-764 от 15 апреля 2022 г.

2023



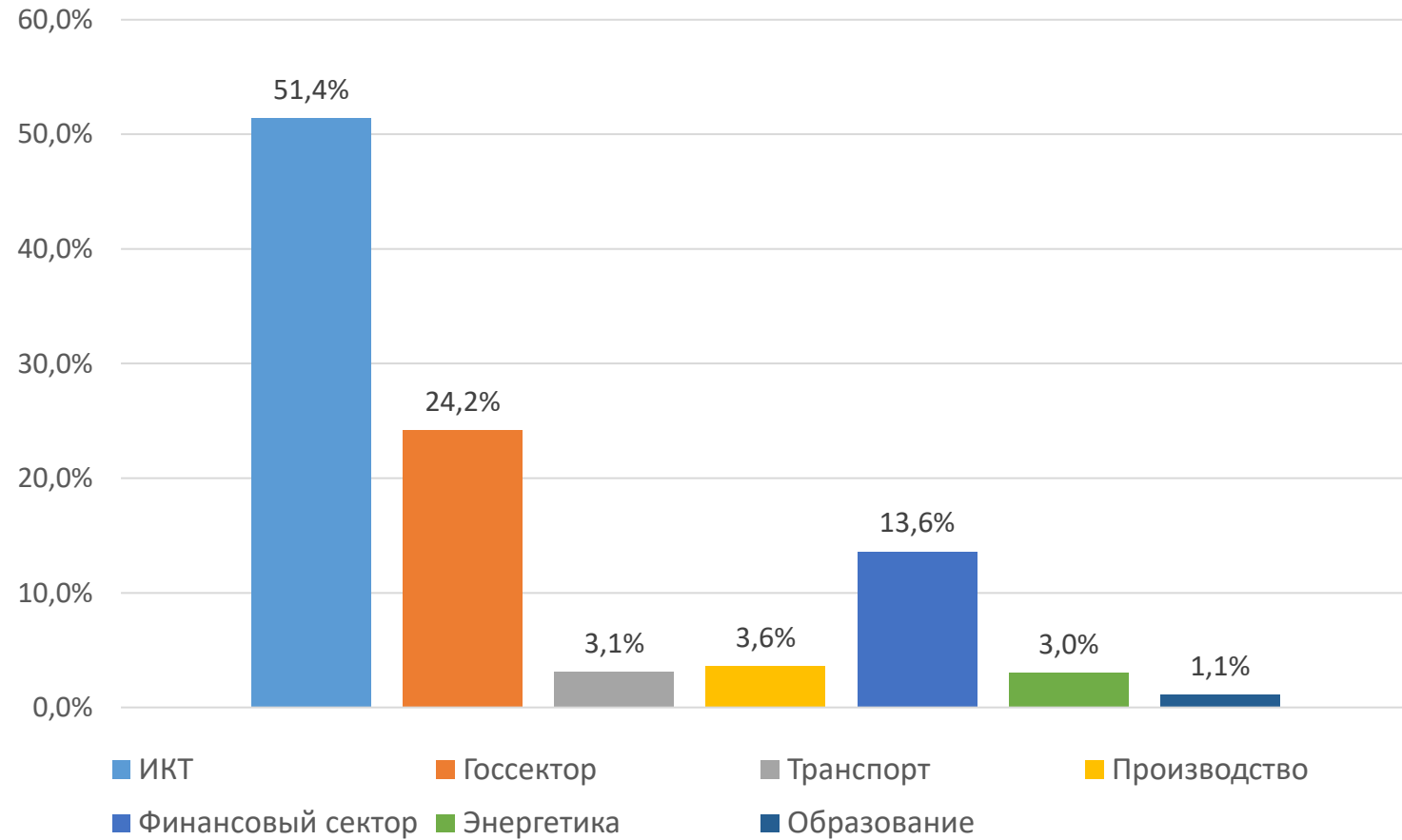
Постановление Президента Республики Узбекистан от 31.05.2023 г. № ПП-167 «О дополнительных мерах по совершенствованию системы обеспечения кибербезопасности объектов критической информационной инфраструктуры Республики Узбекистан»





Динамика узбекского киберпространства

КИБЕРУГРОЗЫ ПО СФЕРАМ





Борьба с киберпреступностью



Предотвращение угроз и инцидентов кибербезопасности



Реагирование на киберинциденты



Расследование киберинцидентов





Предотвращение угроз и инцидентов кибербезопасности

Система выявления и сбора данных об угрозах и уязвимостях кибербезопасности «Threat Intelligence»

Обрабатываемые данные:



Сбор информации о более 500 тыс. IP-адресов;



Более 100 тыс. доменов в зоне «UZ»;



Более 2,5 млн. выявленных угроз и уязвимостей кибербезопасности;

ВЫЯВЛЕННЫЕ УГРОЗЫ

■ Госсектор ■ Операторы и провайдеры

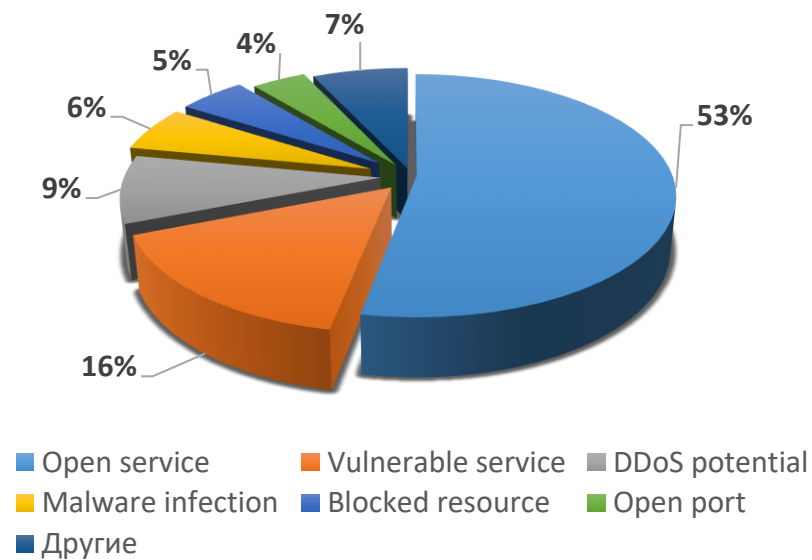




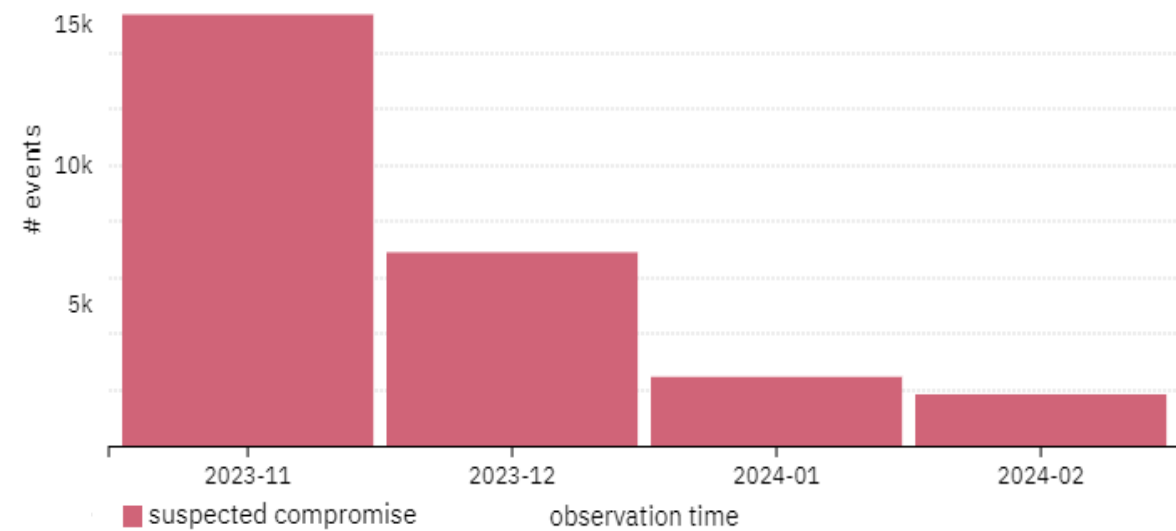
Предотвращение угроз и инцидентов кибербезопасности

Система выявления и сбора данных об угрозах и уязвимостях кибербезопасности «Threat Intelligence»

Выявлены более 2,5 млн. киберугроз в 2023 году



Тенденция снижения киберугроз

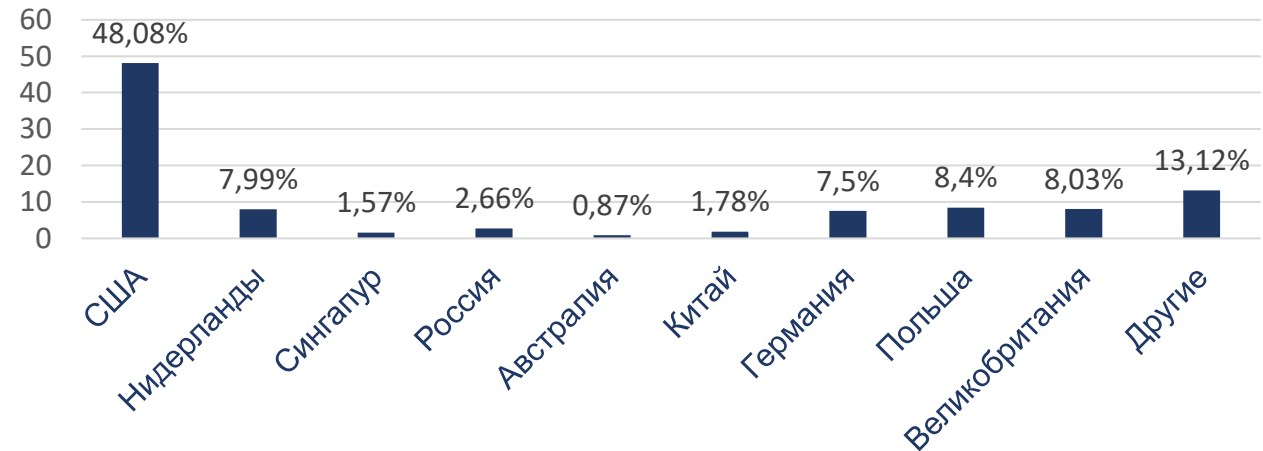
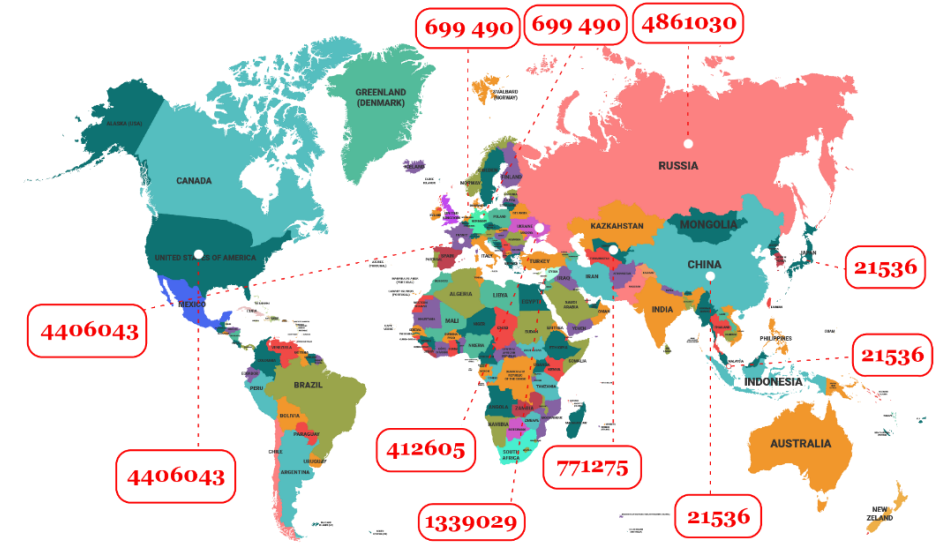
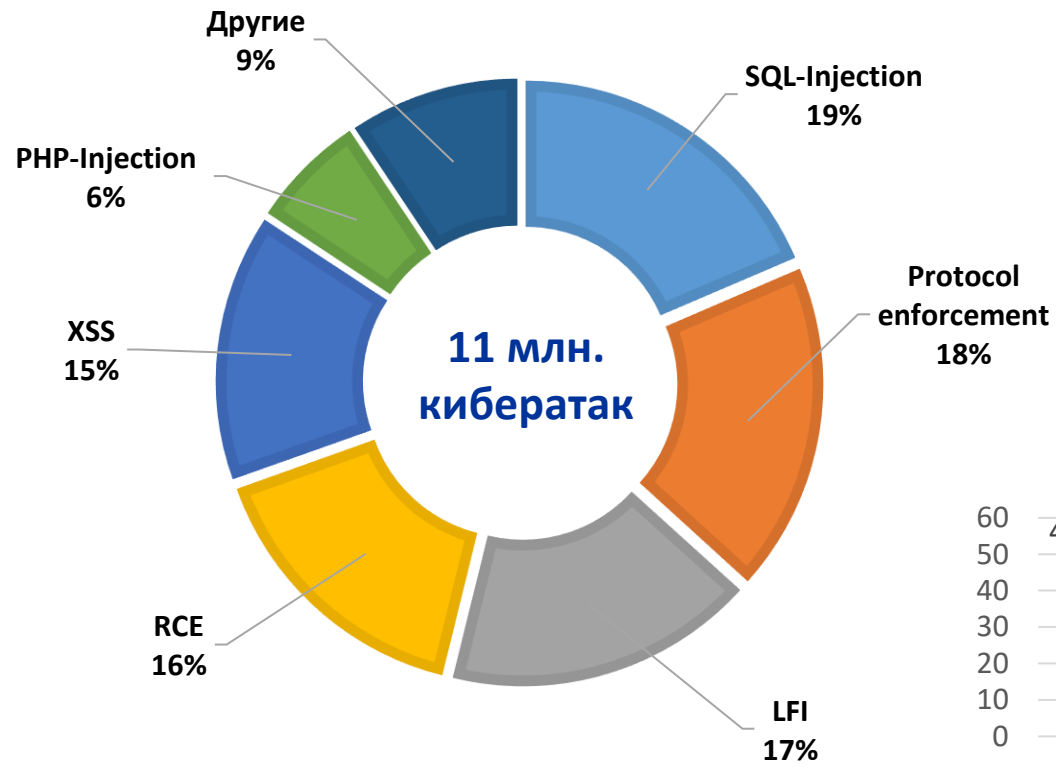




Реагирование на киберинциденты

Система выявления и отражения кибератак в реальном времени

ВИДЫ КИБЕРАТАК





Реагирование на киберинциденты

Система мониторинга веб-сайтов в доменной зоне «UZ»

Круглосуточный мониторинг более
129 000 веб-сайтов

Выявленные инциденты на
веб-сайтах





Расследование киберинцидентов

2023 году проведены расследование инцидентов по следующим направлениям:



Инциденты на веб-сайтах гос.органов;



Инциденты связанные с вирусами шифровальщиками;



Инциденты связанные с компрометацией почтовых серверов организации;



Инциденты связанные с компрометацией сети организации.



Дальнейшее развитие



Развитие сферы кибербезопасности среди молодежи;



Организация “CYBER SECURITY SUMMIT CENTRAL EURASIA 2024”;



Развитие отраслевых CERT/CSIRT служб;



Развитие международных отношений.



Развитие сферы кибербезопасности среди молодежи

КЛУБ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ



Более 20 участников клуба

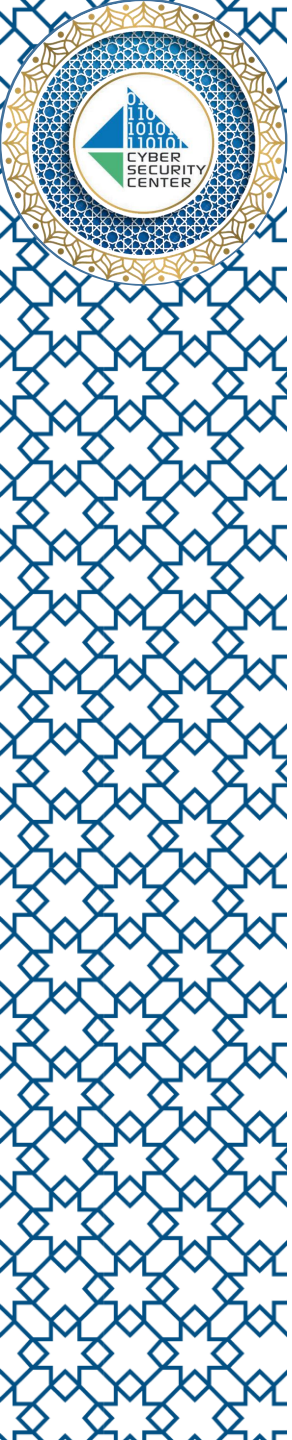


Участники турнира “Cyber Summer School – 2023” в городе Баку (Азербайджан)



Участники саммита кибербезопасности “Cyberkent – 2023” в городе Ташкент (Узбекистан)

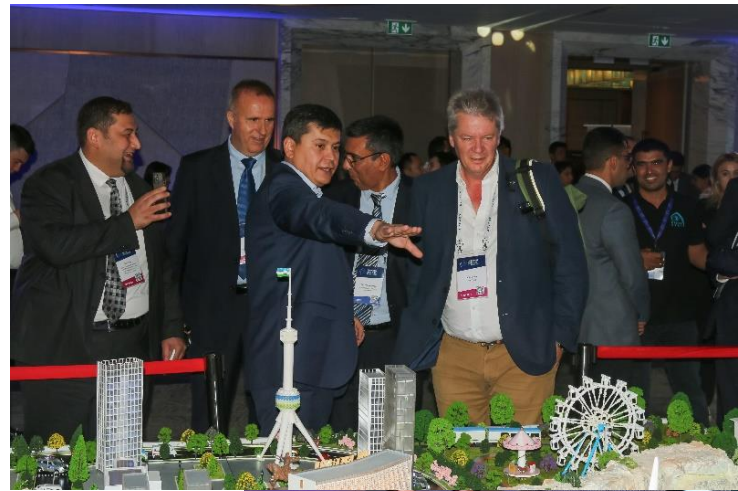




“CYBER SECURITY SUMMIT CENTRAL EURASIA 2024”

**CYBER SECURITY
SUMMIT 2024
CENTRAL EURASIA**

9 - 10 OCTOBER 2024
Intercontinental Hotel
TASHKENT



www.cybersecuritycentraleurasia.com



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Республика Узбекистан, г. Ташкент,
Мирабадский район, ул.Т.Шевченко, 20А
+99871 203-55-11
email: info@csec.uz www.csec.uz
