

ОБЕСПЕЧЬТЕ БЕЗОПАСНОСТЬ СТУДЕНТОВ В ИНТЕРНЕТЕ И КАМПУСЕ



На фоне все более изощренных цифровых угроз и роста насилия в учебных заведениях вузам сложнее обеспечивать безопасность учащихся и сотрудников



36% университетов подвергаются кибератакам каждый час¹.



По данным Clery Act, в 2016 г. 78% преступлений против студентов и преподавателей произошло на территории кампусов².



17% всех случаев нарушения безопасности с кражей персональных данных приходится на сферу высшего образования, которая уступает лишь здравоохранению³.



37% руководителей вузов отмечают, что замки и двери их учреждений недостаточно надежны для обеспечения должной безопасности⁴.

Решения для интеллектуального и безопасного кампуса позволяют высшим учебным заведениям обеспечивать защиту студентов и преподавателей в сети и кампусе



Помогите защитить данные от утечки и киберпреступлений

Помогите защитить учащихся от кражи персональных данных и мошенничества

Обеспечьте максимальную физическую безопасность кампуса и сократите время экстренного реагирования

Ведущие в отрасли инструменты контроля доступа и аналитики обеспечивают защиту от все более изощренных кибератак.

Всесторонняя защита и меры по ликвидации последствий помогут вам обеспечить защиту персональных данных учащихся.

Оперативное оповещение и экстренное реагирование позволяют быстрее выявлять потенциальные угрозы и эффективнее контролировать доступ в здания.

Сотрудничайте с лидерами индустрии, которые предоставляют комплексные решения для удовлетворения всех потребностей физической и кибербезопасности

Кибербезопасность и защита данных



Повысьте безопасность персональных данных, информации, устройств, приложений и инфраструктуры.



Используйте усовершенствованную аналитику для быстрого выявления аномальных действий и более глубокого анализа кибератак.



Сотрудничайте с командой, в которую входит 3500 экспертов по кибербезопасности и инвестируется более 1 миллиарда долларов в год.

Физическая безопасность кампуса



Подозрительные действия выявляются автоматически благодаря видеоанализу в реальном времени с учетом требований к видеонаблюдению и конфиденциальности.



Мобильные оповещения и специальные приложения улучшают коммуникацию во время чрезвычайных ситуаций и обеспечивают максимальную безопасность.

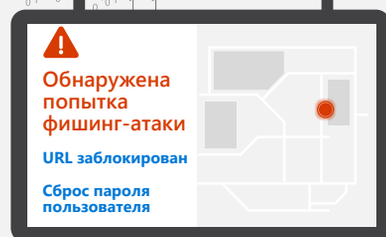
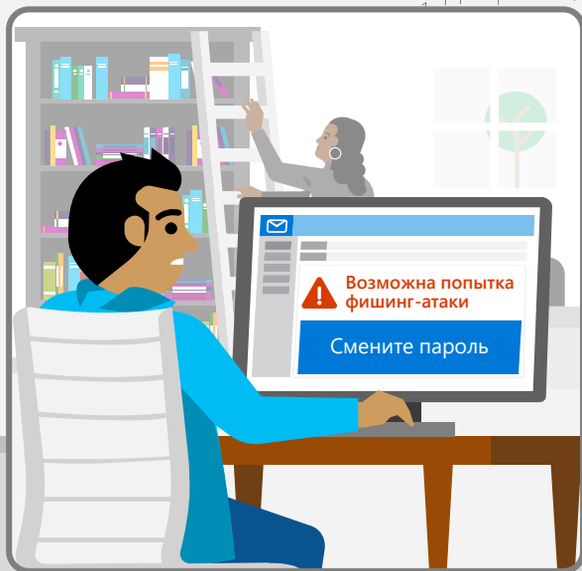


Управление цифровым доступом гарантирует, что нужные люди будут иметь доступ к нужным данным в нужное время.

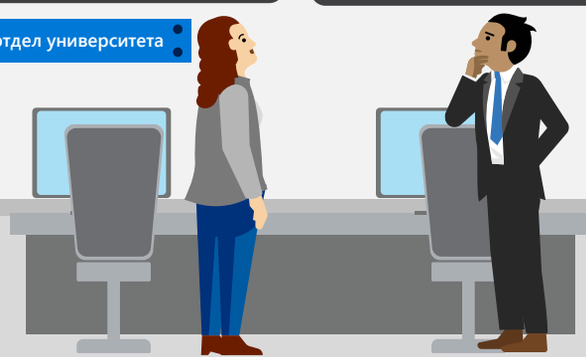
1. VMware, University Challenge: Cyber Attacks in Higher Education, 2016. 2. US Department of Education, Campus Safety and Security Data Analysis Cutting Tool, 2018. 3. HUB, Higher Education – A Goldmine of Personal Data for Hackers, 2017. 4. Campus Safety Magazine, Campus Safety Access Control Survey, 2017.

Обеспечьте максимальную защиту и безопасность в сети с помощью новейших технологий

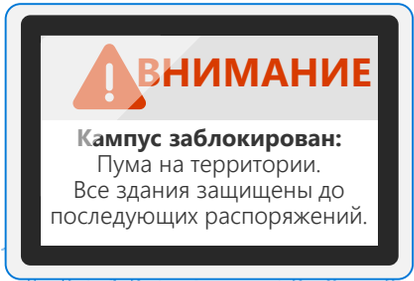
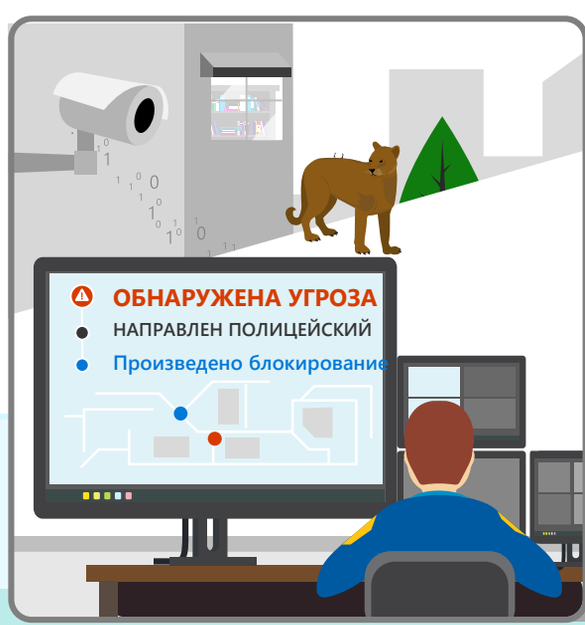
Выявляйте и устраняйте киберугрозы в отношении данных учащихся и учебного заведения



ИТ-отдел университета



Выявляйте и предотвращайте подозрительную активность, мгновенно оповещая кампус о происшествиях



Говорят лидеры отрасли



Университет Пуэрто-Рико

“Решение на базе Microsoft Azure идеально не только для учебных заведений, но и для любых организаций, которые заботятся о безопасности своих сотрудников. Оно дает спокойствие, которое бесценно”.

— Эфраин Васкес-Вера, ректор университета Пуэрто-Рико в Умакао



Университет Южной Дании

“Такие инструменты, как Windows Defender ATP, так глубоко интегрированы... что позволяют нам заметно усовершенствовать ситуацию с безопасностью за счет лучшей аналитики и более детальной экспертизы”.

— Бо С. Драйер, специалист по информационной безопасности, Университет Южной Дании

Лидеры отрасли, компетентные в вопросах безопасности кампуса



Готовы поговорить с экспертом? Свяжитесь с нами.