

Отчет о состоянии кибербезопасности



Наши специалисты по кибербезопасности провели персонализированную проверку уровня кибестойчивости вашей ИТ-инфраструктуры. Был проведен анализ 20 аспектов безопасности в 4 ключевых категориях. Цель этого документа — помочь вам оценить сильные и слабые стороны вашей ИТ-инфраструктуры и дать полезные советы и рекомендации. Максимальный возможный балл по проверке состояния кибербезопасности — 100. Более подробные сведения доступны в рекомендациях ниже и разделе «Интерпретация результатов».

Название компании:

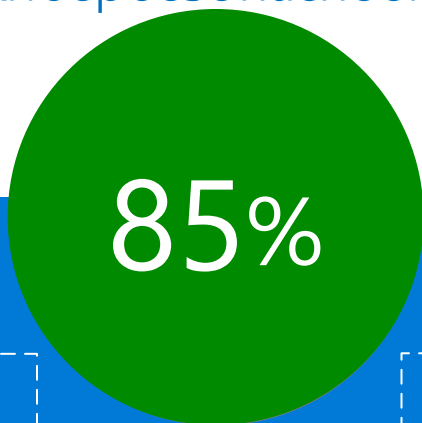
МБОУ г. Мурманск

лицей № 2

Имя контактного лица:

Александр Моисеев

Ваш балл по результатам проверки состояния кибербезопасности



Детализация



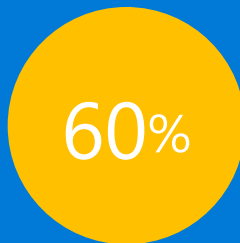
Управление идентификационными данными

Вы защищены от несанкционированного доступа пользователей и потенциальных нарушений безопасности?



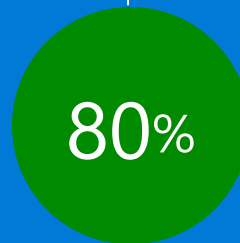
Приложения и данные

Ваши приложения и данные защищены?



Контроль над устройствами

Устройства компании и персональные устройства сотрудников в вашей среде защищены?



Инфраструктура

Какие политики обеспечивают безопасность облачных ресурсов и гибридных сред?



Наши рекомендации

Управление идентификационными данными

- Эксперты рекомендуют продолжать консультации с вашими внутренними специалистами в области ИТ и сертифицированными архитекторами Microsoft, чтобы обеспечить соответствие вашей инфраструктуры решениям, которые защищают вас и ваших уважаемых клиентов.

Приложения и данные

- Эксперты рекомендуют продолжать консультации с вашими внутренними специалистами в области ИТ и сертифицированными архитекторами Microsoft, чтобы обеспечить соответствие вашей инфраструктуры решениям, которые защищают вас и ваших уважаемых клиентов.

Контроль над устройствами

- Если вы разрешаете приносить свои устройства и работаете по модели BYOD, изолируйте эти устройства от конфиденциальных частей инфраструктуры.

Инфраструктура

- Используйте решения для мониторинга инфраструктуры, такие как SCCM или OMS.

Интерпретация результатов

**Низкий
риск**

Изучив ваше текущее программное обеспечение и процедуры безопасности, мы сделали вывод, что вы предпринимаете адекватные меры по защите [идентификационных данных](#).

Изучив ваше текущее программное обеспечение и процедуры безопасности, мы сделали вывод, что вы предпринимаете адекватные меры по защите своих [приложений и данных](#).

Изучив ваше текущее программное обеспечение и процедуры безопасности, мы сделали вывод, что вы предпринимаете адекватные меры по защите своих [устройств](#).

Изучив ваше текущее программное обеспечение и процедуры безопасности, мы сделали вывод, что вы предпринимаете адекватные меры по защите своей [инфраструктуры](#).

Риск

Ваши идентификационные данные могут находиться под угрозой по одной или нескольким из следующих причин.

- Несогласованные политики управления доступом
- Отсутствие единого входа
- Отсутствие синхронизации между локальными и облачными идентификационными данными
- Отсутствие многофакторной идентификации

Ваши приложения и данные могут находиться под угрозой по одной или нескольким из следующих причин.

- Отсутствие шифрования хранимых данных
- Недостаточно строгое соблюдение отраслевых требований в области безопасности и конфиденциальности, таких как HIPAA
- Отсутствие политик изолирования конфиденциальных данных

Ваши идентификационные данные могут находиться под угрозой по одной или нескольким из следующих причин.

- Отсутствие или противоречивость политик соответствия
- Отсутствие или противоречивость политик управления

Ваша инфраструктура может находиться под серьезной угрозой по одной или нескольким из следующих причин.

- Отсутствие *протестированных* планов аварийного восстановления
- Использование устаревших криптографических протоколов и алгоритмов
- Отсутствие достаточной изоляции между производственной и тестовой средами, а также между частными и общедоступными доменами

**Высокий
риск**

Ваши идентификационные данные могут находиться под серьезной угрозой по одной или нескольким из следующих причин.

- Отсутствие детализированных политик доступа к данным
- Использование неподписанных приложений в сети
- Отсутствие систематических проверок пользователей
- Отсутствие или неэффективность аудитов пользователей

Ваши приложения и данные могут находиться под серьезной угрозой по одной или нескольким из следующих причин.

- Отсутствие SSL или шифрования при переносе
- Отсутствие политик, предотвращающих потерю данных
- Отсутствие детализированных политик доступа к данным

Ваши идентификационные данные могут находиться под серьезной угрозой по одной или нескольким из следующих причин.

- Отсутствие системы управления мобильными устройствами
- Отсутствие политик управления
- Наличие устройств с устаревшими ОС и программным обеспечением без исправлений безопасности
- Отсутствие шифрования мобильных устройств

Ваша инфраструктура может находиться под серьезной угрозой по одной или нескольким из следующих причин:

- Неиспользование или несогласованное использование правил брандмауэра
- Отсутствие согласованных политик обновления
- Недостаточная отчетность и аудит
- Неподходящая структура сети
- Отсутствие физической защиты
- Отсутствие определенной или проверенной стратегии резервного копирования или аварийного восстановления
- Отсутствие антивирусной защиты рабочих станций