

Microsoft Cybersecurity Assessment





Используйте **бесплатный*** консалтинговый проект для оценки уровня защищенности компании

Кибератаки наносят ощутимый финансовый ущерб бизнесу. Организации становятся уязвимыми по ряду причин: использование слабых паролей к важным ресурсам, установка сторонних приложений, которые загружаются без должной проверки и используются потом в корпоративной среде. Сейчас, во время всеобщей цифровой трансформации организаций, особенно важно понимать возможные сценарии по обеспечению информационной безопасности с помощью как классических инструментов, так и облачных технологий.

Cybersecurity Assessment – первый шаг к созданию эффективной линии защиты ИТ-инфраструктуры

Microsoft Cybersecurity Assessment — это комплексная оценка уровня защищенности ИТ-инфраструктуры компании от современных кибер-угроз и разработка рекомендаций по устранению выявленных уязвимостей по 20 критериям безопасности (CSC20). Проект реализуется сертифицированными партнерами Microsoft*.

Цели проекта*

-  Оценка состояния информационной безопасности ИТ-инфраструктуры
-  Сбор данных об обнаруженных уязвимостях безопасности конечных устройств, серверов и сетевого оборудования
-  Разработка рекомендаций по устранению и минимизации существующих угроз и доработке используемого ПО Microsoft
-  Оценка экономической эффективности предлагаемых решений





Для заказчиков с имеющейся Azure-подпиской проект может включать проверку ИТ-инфраструктуры на соответствие рекомендациям безопасности Microsoft посредством настройки и продуктивного использования сервиса Azure Security Center.

Если Вас заинтересовало данное предложение, получить дополнительную информацию можно у вашего **аккаунт менеджера Microsoft** или у **Solution Assessment Team** - ruSAT@microsoft.com

Microsoft Cybersecurity Assessment поможет ответить на вопросы:

- Как минимизировать возможные убытки, связанные с потерей важных данных?
- Как экономить ресурсы на обеспечение информационной безопасности?
- Как создать эффективную защиту ИТ-инфраструктуры?

Результаты проекта*

-  Дорожная карта по снижению рисков и повышению уровня зрелости ИБ
-  Минимизация возможных убытков, связанных с потерей важных данных, мошенническими действиями, а также простоем сотрудников
-  Экономическое обоснование выделения ресурсов на обеспечение информационной безопасности
-  Основа для гибкой, адаптивной ИТ-инфраструктуры, готовой к изменениям ландшафта угроз

*Компания Microsoft Ireland Operations Limited, которая является аффилированным лицом корпорации Microsoft, имеющим полномочия лицензировать программное обеспечение Microsoft в рамках программ корпоративного лицензирования на территории Российской Федерации, не оказывает услуг на территории Российской Федерации. Указанные в настоящем документе консалтинговые проекты реализуются сертифицированными партнерами Microsoft на основании отдельных соглашений с заказчиками, в которых согласуются цели проекта, ожидаемые результаты проекта, содержание проекта и возможность реализации проекта на безвозмездной основе.