

Демонстрационный пример использования IBM Cloud Pak для Watson AIOps (PDF)

Автоматизация ИТ на основе ИИ



Инициативное разрешение инцидентов

Посмотрите, как инициативно разрешать инциденты в различных средах и источниках данных.

Начните со страницы 2



Управление изменениями и рисками

Используйте свои данные, чтобы оценить свои шансы на успешное развертывание обновления в производственной среде.

Подробнее на странице 7

Пройти оценку

Получить информацию о
продукте

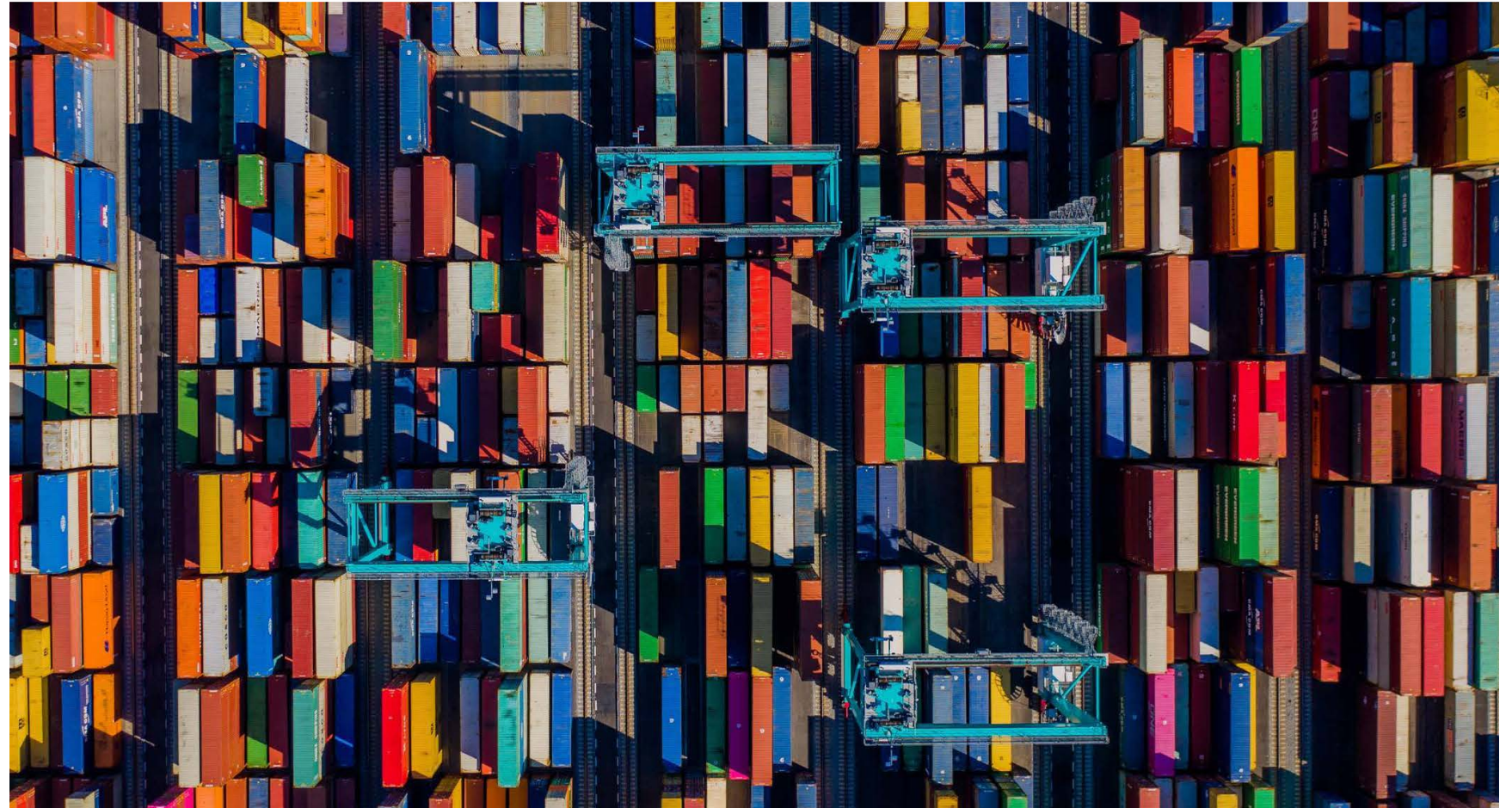


Инициативное разрешение
инцидентов

Обеспечьте свои команды эффективными аналитическими наработками

Вы работаете с большими объемами структурированных и неструктурированных данных? Сложно определить, где и почему происходят сбои в работе?

IBM Cloud Pak® for Watson AIOps задействует искусственный интеллект для анализа данных в разных средах и выявления проблем, а также предлагает решения в ChatOps, чтобы сэкономить ваше время, деньги и определить области, в которых механизмы автоматизации смогут повысить эффективность ваших операций.



Пройти оценку

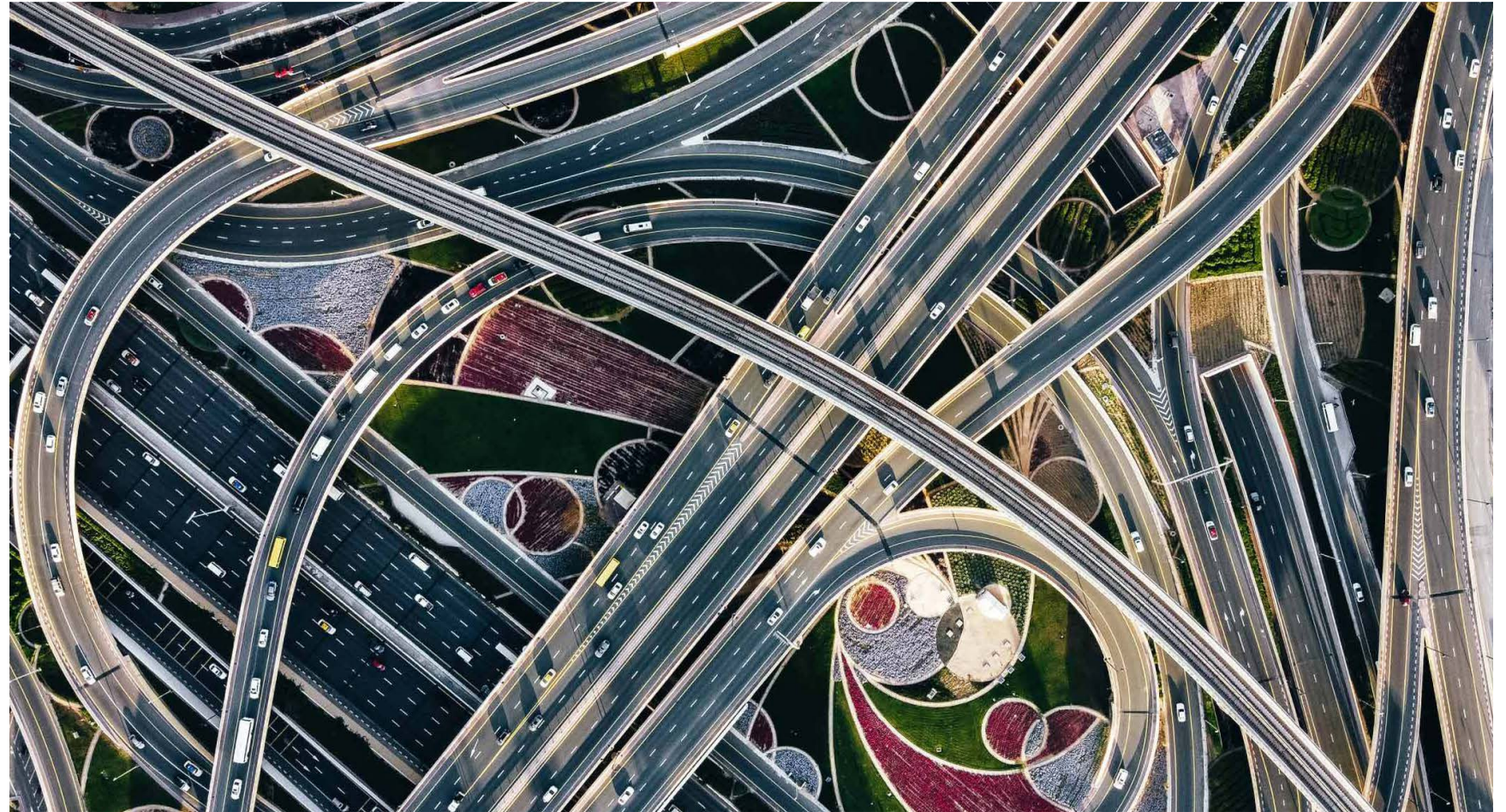
Получить информацию о
продукте



Инициативное разрешение
инцидентов

Соедините точки,
чтобы увидеть
полную картинку

Решение IBM Cloud Pak for Watson AIOps, основанное на искусственном интеллекте и обработке с использованием естественного языка, генерирует идеи и устанавливает взаимосвязь между структурированными и неструктурированными данными, позволяя ИТ-команде оперативно разбираться с характером инцидента.



Пройти оценку

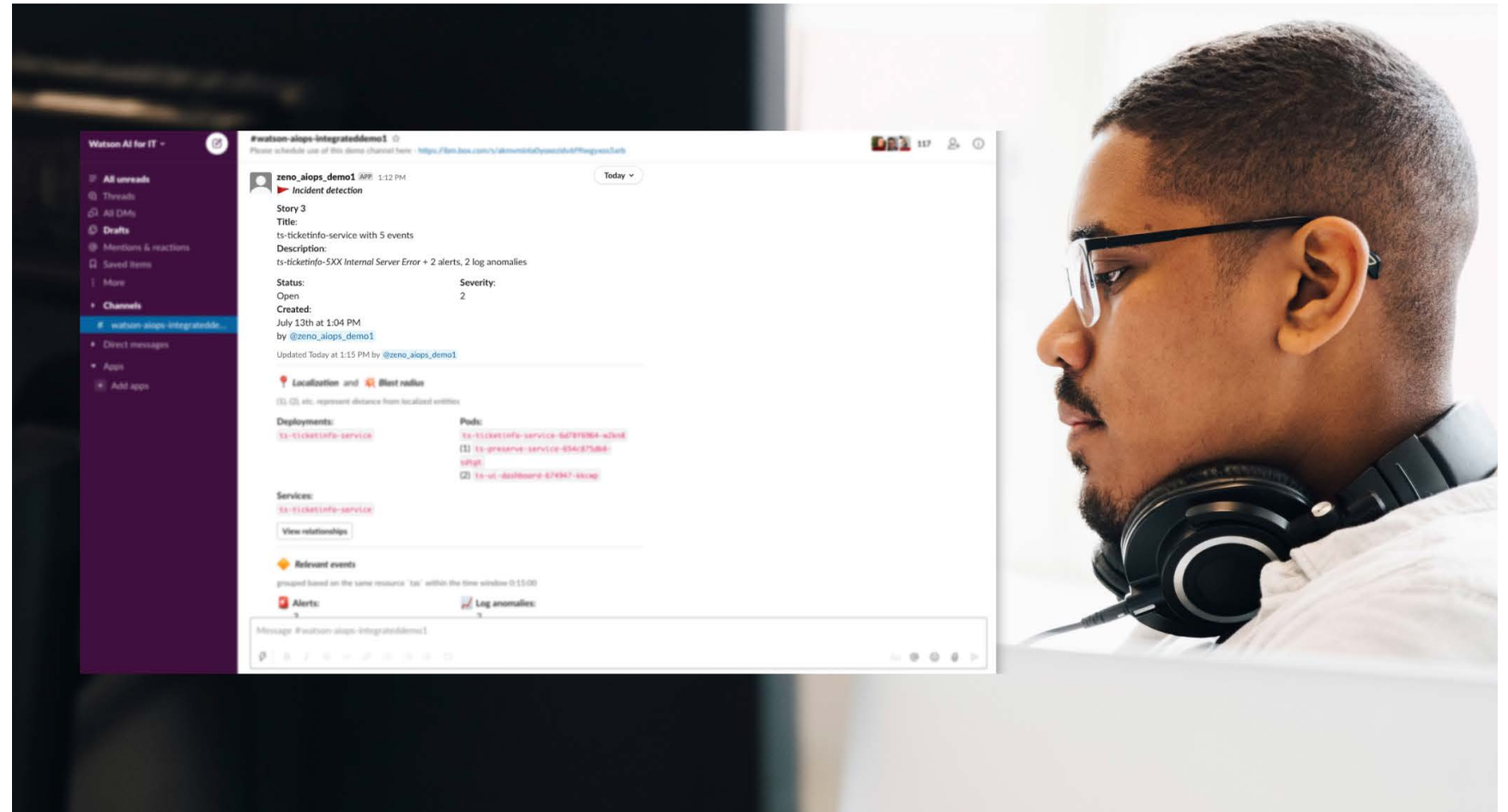
Получить информацию о продукте



Инициативное разрешение инцидентов

Получайте оповещения через ChatOps

Оповещения приходят посредством ChatOps — инструмента для совместной работы ИТ-команды наподобие мессенджера Slack. Этот инструмент дает команде доступ к данным и генерирует идеи для дальнейших действий по устранению и разрешению инцидентов.



Пройти оценку

Получить информацию о
продукте



Инициативное разрешение
инцидентов

Найдите лучший путь к разрешению инцидента

Благодаря полученным посредством ChatOps рекомендациям команда может уверенно продвигаться вперед в вопросе диагностики проблем ИТ-системы, а также определения и приоритизации наилучшего пути решения.



Пройти оценку

Получить информацию о
продукте



Инициативное разрешение
инцидентов

Быстрое разрешение инцидентов экономит время и деньги

Инцидент быстро разрешен с использованием автоматизации и предварительно настроенных моделей. Приложение зарезервировано и работает, что позволило сэкономить время и деньги.

Изучая характер вашей среды и методы решений, IBM Cloud Pak for Watson AIOps будет рекомендовать возможности для автоматизации общих задач, что сделает вашу работу еще более эффективной.



Пройти оценку

Получить информацию о
продукте



Управление изменениями и
рисками

Устраните риски перед развертыванием кода

Внедрение обновления в рабочую среду может потребовать невероятных усилий, большого количества времени и объема тестирования, а также влечет за собой много рисков. Что, если бы у вас были данные, с помощью которых можно было бы оценить ваши шансы на успешное обновление и определить существующие риски?

С помощью IBM Cloud Pak® for Watson AIOps операторы ИТ могут оценивать риски развертывания кода на основе предыдущих инцидентов, журналов сборки, применяемой политики безопасности и т. д. Это поможет снизить риск сбоя промышленного выпуска.



Пройти оценку

Получить информацию о продукте



Управление изменениями и рисками

Выполняйте проверку во время разработки программного обеспечения

Создайте механизмы проверки в начале процесса разработки. Эти механизмы могут применяться на разных этапах (кодирование, развертывание и т. д.).

IBM Cloud Pak for Watson AIOps задействует моделирование, предусматривающее обработку с использованием естественного языка (Natural Language Processing, NLP), для анализа кода перед развертыванием на предмет соответствия политике безопасности с целью формирования исходных условий и пороговых значений для оценки рисков, связанных с изменениями.



Пройти оценку

Получить информацию о продукте

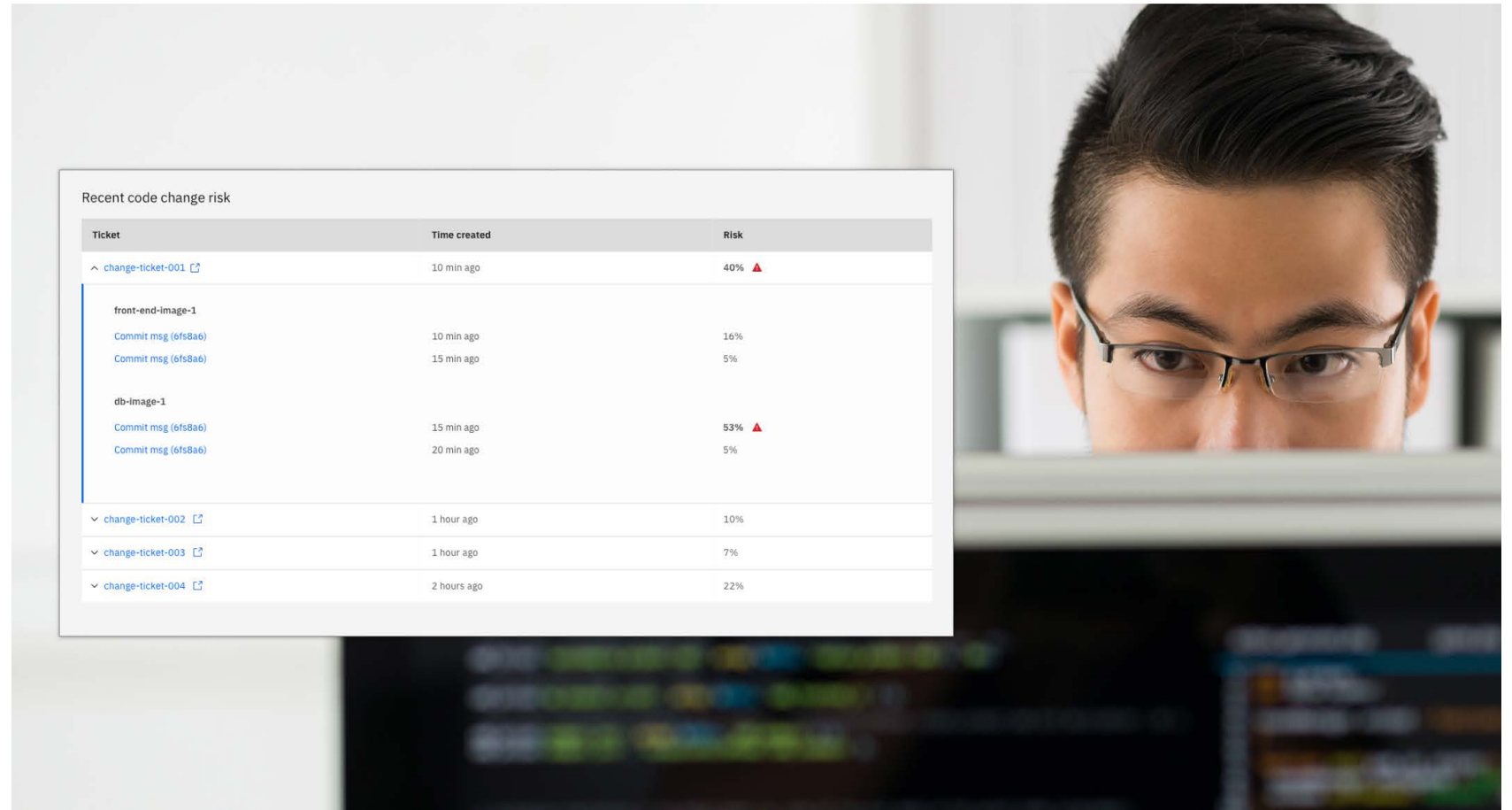


Управление изменениями и рисками

Просмотрите рейтинги рисков, связанных с изменениями

IBM Cloud Pak for Watson AIOps оценивает риски путем сопоставления многих источников неструктурированных данных, включая предыдущие инциденты, проблемы, журналы сборки и т. д.

Все данные вводятся в рамках предварительно настроенных моделей, которые предусматривают исходные условия и выполняют расчеты, по результатам которых формируется оценка риска кода в процентах.



Пройти оценку

Получить информацию о
продукте



Управление изменениями и
рисками

Сделайте выбор и перейдите к разработке

При наличии поддающихся количественной оценке рейтингов рисков, связанных с изменениями, операторы ИТ могут принимать решения о дальнейших действиях.

Они могут: отложить обновление, двигаться дальше или работать с разработчиками над исправлением проблемы.



Демонстрационный пример использования IBM Cloud Pak для Watson AIOps (PDF)

Автоматизация ИТ на основе ИИ

[Пройти оценку](#)



Путь SRE к AIOps

Узнайте, как ИИ и механизмы автоматизации ITOps могут помочь высвободить время SRE для поддержки инновационной деятельности.

[Читать публикацию](#) →

Вебкаст ChatOps

Посмотрите, как оператор ИТ может использовать Watson AIOps для ускоренного разрешения инцидентов

[Посмотреть вебкаст](#) →

Получите информацию о продукте

Объединяйте данные в разрозненных хранилищах, чтобы предоставить вашим командам полное и точное представление об ИТ-инцидентах.

[Читать краткий обзор решения](#) →