

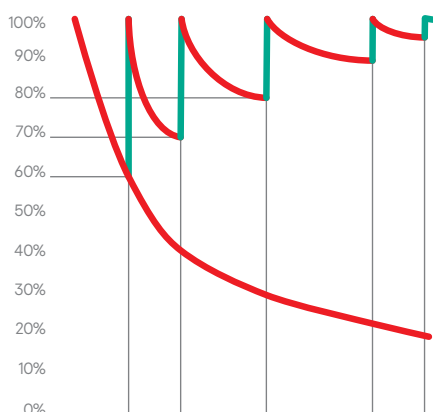
# Kaspersky Automated Security Awareness Platform

## Развитие навыков кибербезопасного поведения для компаний любой величины

Kaspersky Automated Security Awareness Platform (ASAP) – ключевой компонент программ повышения осведомленности Kaspersky Security Awareness. Платформа представляет собой онлайн-инструмент, помогающий постепенно выработать у ваших офисных и удаленных сотрудников эффективные и применимые на практике навыки кибергигиены. Запуск и управление Kaspersky ASAP не требуют специальных ресурсов и подготовки, а удобные и наглядные отчеты помогают следить за ходом тренинга.

### Кривая Эббингауза (кривая забывания)

Многokратное повторение помогает надолго закрепить навыки.



● Забывание

● Воспоминание после повторения

## Снижение рисков IT-безопасности в долгосрочной перспективе

Один из самых важных критериев при выборе программы повышения осведомленности о безопасности – ее эффективность. В случае Kaspersky ASAP высокая эффективность уже заложена в обучающий контент и систему управления. Контент платформы базируется на модели компетенций, включающей более 300 практически ценных и критически важных навыков в области кибербезопасности, которыми должны обладать все сотрудники. С этими навыками ваша компания будет надежнее защищена от фишинга, утечки данных и других угроз.

## Преимущества и особенности Kaspersky ASAP

- Тщательно продуманный и структурированный контент: от простого к сложному, тема за темой и уровень за уровнем ваши сотрудники осваивают все более сложные навыки.
- Каждый блок включает интерактивные уроки, закрепление и оценку знаний (тесты и в некоторых уроках имитация атак), обеспечивая практическое применение освоенных навыков.
- Материалы и их структура организованы с учетом особенностей человеческой памяти, способности усваивать и запоминать информацию.
- Контент имеет прямое отношение к повседневным рабочим процессам сотрудников.
- Освоенные навыки могут быть сразу применены на практике.
- Примеры реальных ситуаций, в которых сотрудники могут узнать себя, повышают вовлеченность участников в учебный процесс и помогают запоминать информацию.
- В процессе занятий вместо насаждения запретов даются ответы на вопросы «зачем» и «как»: слишком большое количество правил и ограничений может привести к негативному восприятию, в то время как объяснения и убеждения, организованные в соответствии с особенностями человеческого мышления, способствуют принятию новой модели поведения.

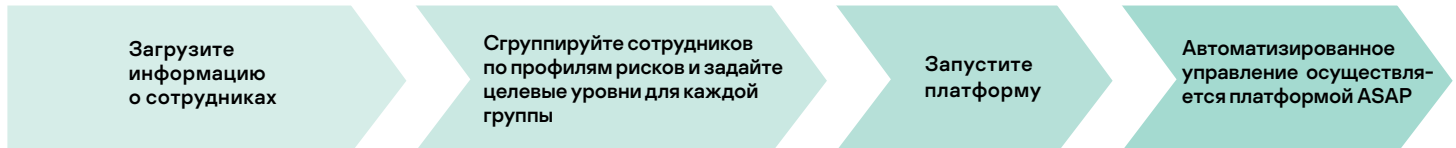
## Простое управление

- Автоматизация: полностью автоматизированное управление позволяет каждому сотруднику овладеть навыками кибербезопасности в соответствии с его профилем рисков без вмешательства администратора платформы.
- Простота контроля: единая панель и актуальные отчеты.
- Простота вовлечения: платформа сама рассылает приглашения и мотивирующие письма, а также еженедельные отчеты для администраторов и участвующих в программе сотрудников.

# Управление ASAP: простота благодаря полной автоматизации

ASAP – это не просто случайная подборка обучающих материалов. Все модули взаимосвязаны таким образом, чтобы сотрудники отрабатывали каждый навык до совершенства – при этом весь процесс автоматизирован.

## Запустите свою программу повышения осведомленности за 4 простых шага:



Загрузите информацию о сотрудниках

Сгруппируйте сотрудников по профилям рисков и задайте целевые уровни для каждой группы

Запустите платформу

Автоматизированное управление осуществляется платформой ASAP

Это единственный шаг, на котором от администратора потребуется принятие решений.

Платформа составляет план для каждой группы в соответствии с темпами прохождения программы и целевыми уровнями и предоставляет отчеты с рекомендациями.

## Пример интерфейса ASAP

Кто требует моего внимания?



● Не смогут завершить вовремя	0
● Сильно отстают от плана	6
● Отстают от плана	176
● Идут по плану	317
● Пережают план	7

- Используйте автоматизированные правила для распределения сотрудников по конкретным группам в зависимости от желаемого целевого уровня знаний (например, сотрудники IT-отдела и бухгалтерии, как правило, представляют для компании больший риск, чем другие офисные работники). Платформа предлагает подсказки и советы, которые помогут вам распределить сотрудников по группам и задать целевые уровни для каждой группы.
- Сотрудникам не придется тратить рабочее время на освоение тем, не имеющих отношения к их задачам. Для каждой группы вы можете выбрать:
  - темы, которые сотрудникам в этой группе предстоит освоить (темы, которые пока не нужны, можно пропустить);
  - целевой уровень, которого должны достичь сотрудники при изучении той или иной темы.
- Платформа построит программу в соответствии с индивидуальным темпом освоения материала и способностями каждого из сотрудников. Kaspersky ASAP автоматически проверяет освоение пользователем материала текущего уровня и добивается успешного прохождения тестов перед переходом на следующий уровень. Вам не нужно будет тратить время на анализ результатов каждого сотрудника и адаптацию программы.
- Вы сможете получать подробные актуальные отчеты в любое время: информационные панели содержат всю необходимую информацию для проверки или загрузки отчетов и настройки частоты получения отчетов по почте.



Kaspersky  
Automated Security  
Awareness Platform

Пробная версия Kaspersky ASAP: [k-asap.com/ru](https://k-asap.com/ru)  
Kaspersky Security Awareness: [www.kaspersky.ru/awareness](https://www.kaspersky.ru/awareness)

[www.kaspersky.ru](https://www.kaspersky.ru)