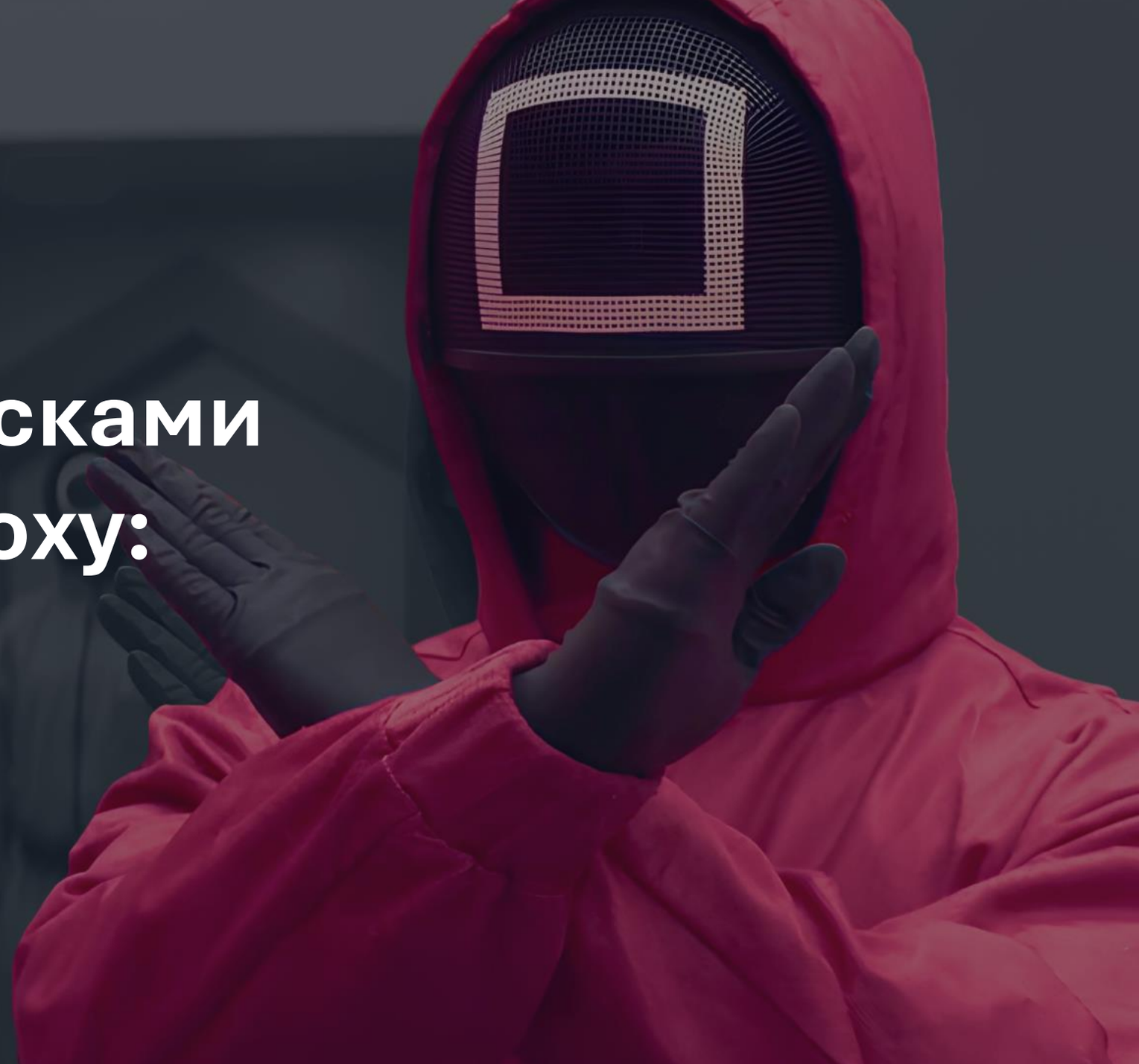


krit × SAPLAND

# Управление рисками в цифровую эпоху:

Эффективные решения  
с «Охотой за рисками»



# О компании КРИТ

**85%**

Нашего дохода генерируют  
постоянные клиенты

**250+**

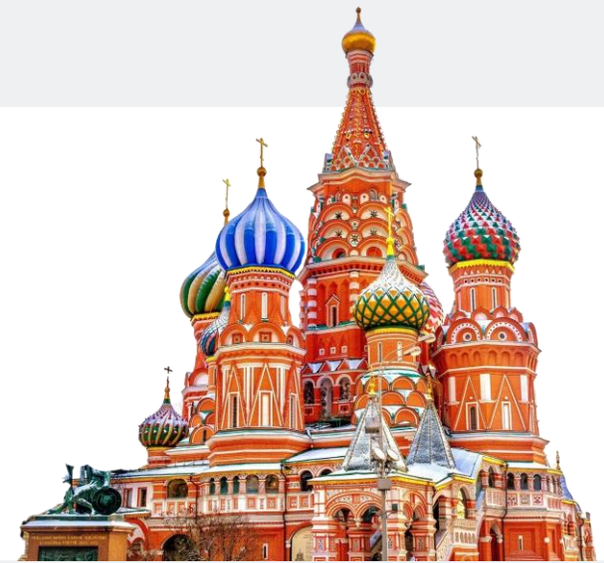
Специалистов

**200+**

Реализованных проектов

## Россия

Москва  
Санкт-Петербург  
Ижевск



## Армения

Ереван



## Узбекистан

Ташкент



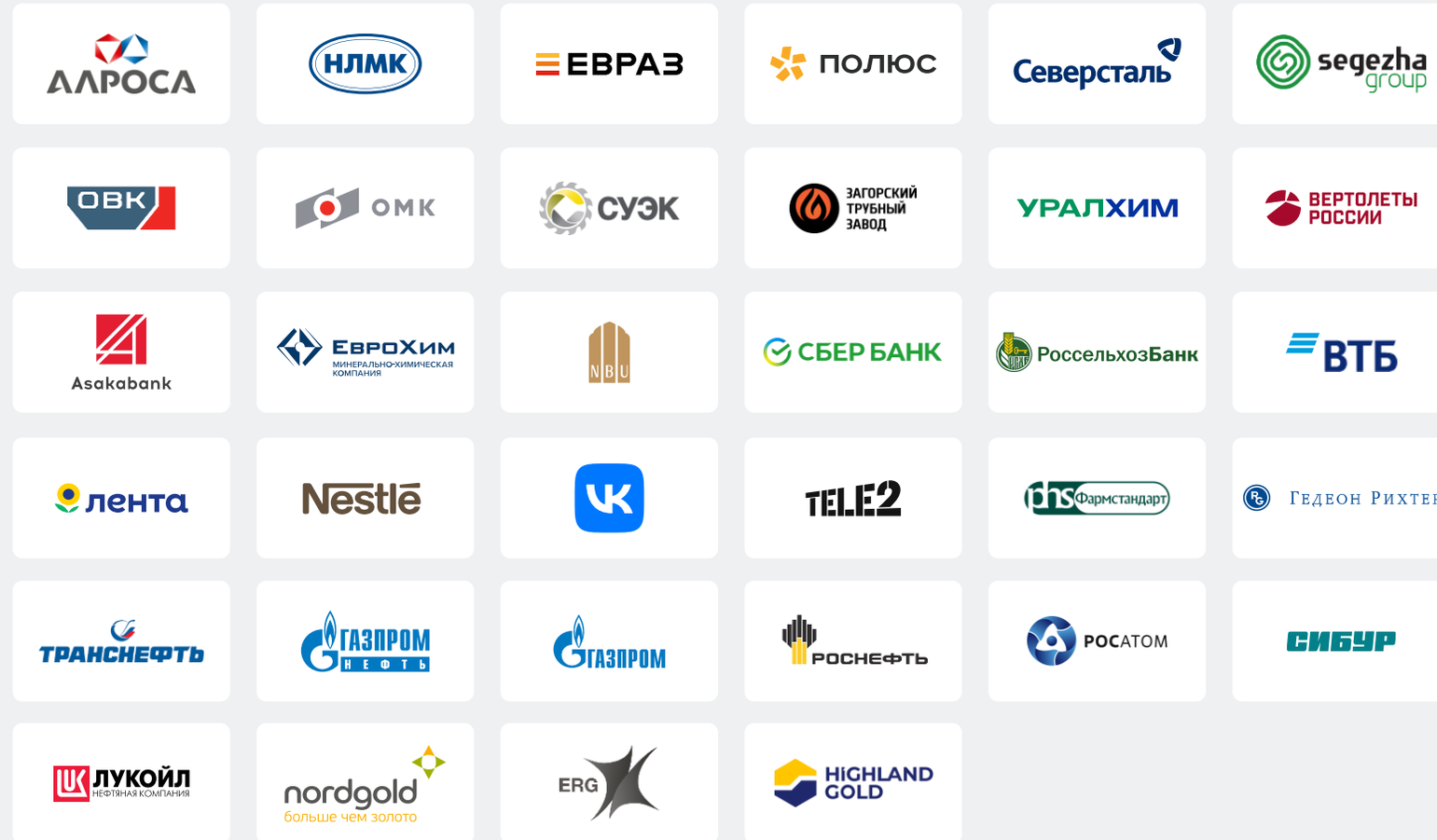
## Саудовская Аравия

Эр-Рияд



# Нам доверяют

## Корпоративный сектор



## Государственный сектор



# Достижения и общественное признание

Одно из лучших цифровых решений в сфере охраны труда

Решение «Охота за рисками» стало серебряным призером в конкурсе «Лучшие цифровые решения по охране труда» на VIII Всероссийской неделе охраны труда 2023 в Сочи



ВСЕРОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ  
ОХРАНЫ  
ТРУДА



Минтруд  
России

## Всероссийская неделя охраны труда



Организатор –  
Министерство труда  
и социальной защиты  
Российской Федерации



Крупнейшее мероприятие  
по охране труда  
в **России и за рубежом**



**8 000+** экспертов и  
специалистов



Участники  
из **30+** стран



# Системная проблема, требующая системного решения



**Риск** — это шанс столкнуться с проблемой.  
Вовремя обнаруженный риск легче  
предотвратить или смягчить его последствия



Примеры демонстрируют,  
что игнорирование рисков может привести  
к катастрофическим последствиям



# Управление рисками: Скучно?



**Рутинность  
процессов**

Повторяющиеся задачи, формализм



**Низкая  
вовлеченность**

Сотрудники не заинтересованы



**Недостаток  
инициативы**

Отсутствие предложений по улучшению



**Заполнение  
отчетов**

Сложность и монотонность

krit × SAPLAND

# Геймификация

Игровые механики  
в неигровых процессах

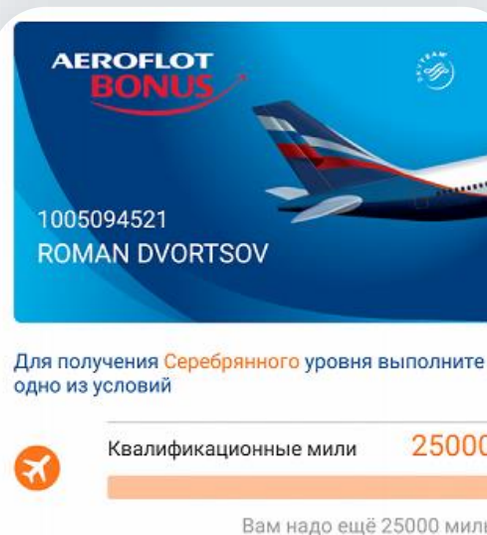


# Геймификация вокруг нас



## Nike Run Club

Отслеживайте свои пробежки, получайте значки и участвуйте в соревнованиях



## Аэрофлот Бонус

Получайте бонусы (мили) за перелеты, покупки и услуги

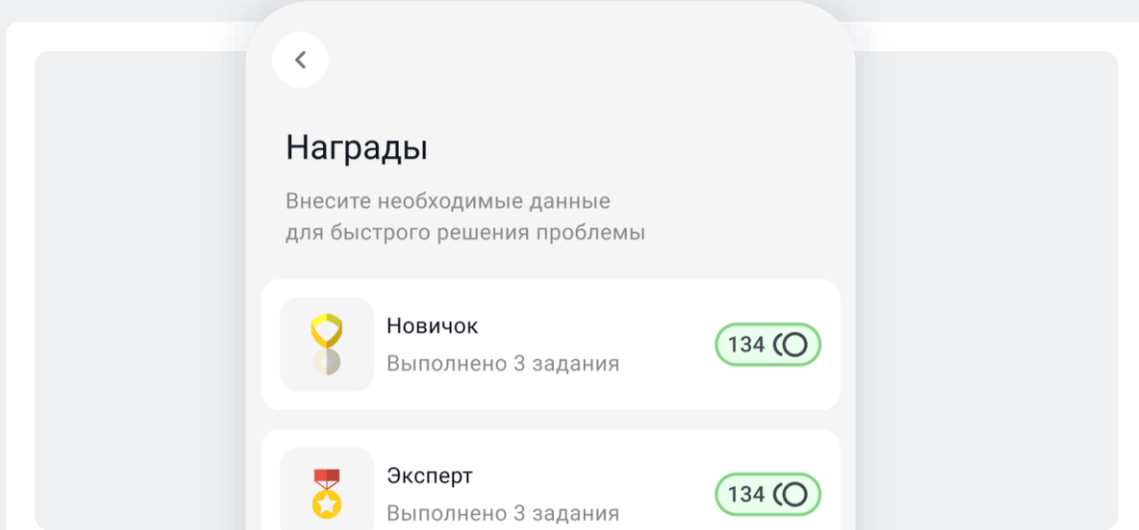


Вы достигли ежедневной цели

## Duolingo

Зарабатывайте очки, переходите на новые уровни и соревнуйтесь с друзьями!

# Геймификация – ключ к решению



## Что такое геймификация?

Геймификация привносит Соревнование

Риски – Основа для этого соревнования

Баллы – Единица измерения результата



## Вовлеченность

Сотрудники активно участвуют



## Мотивация

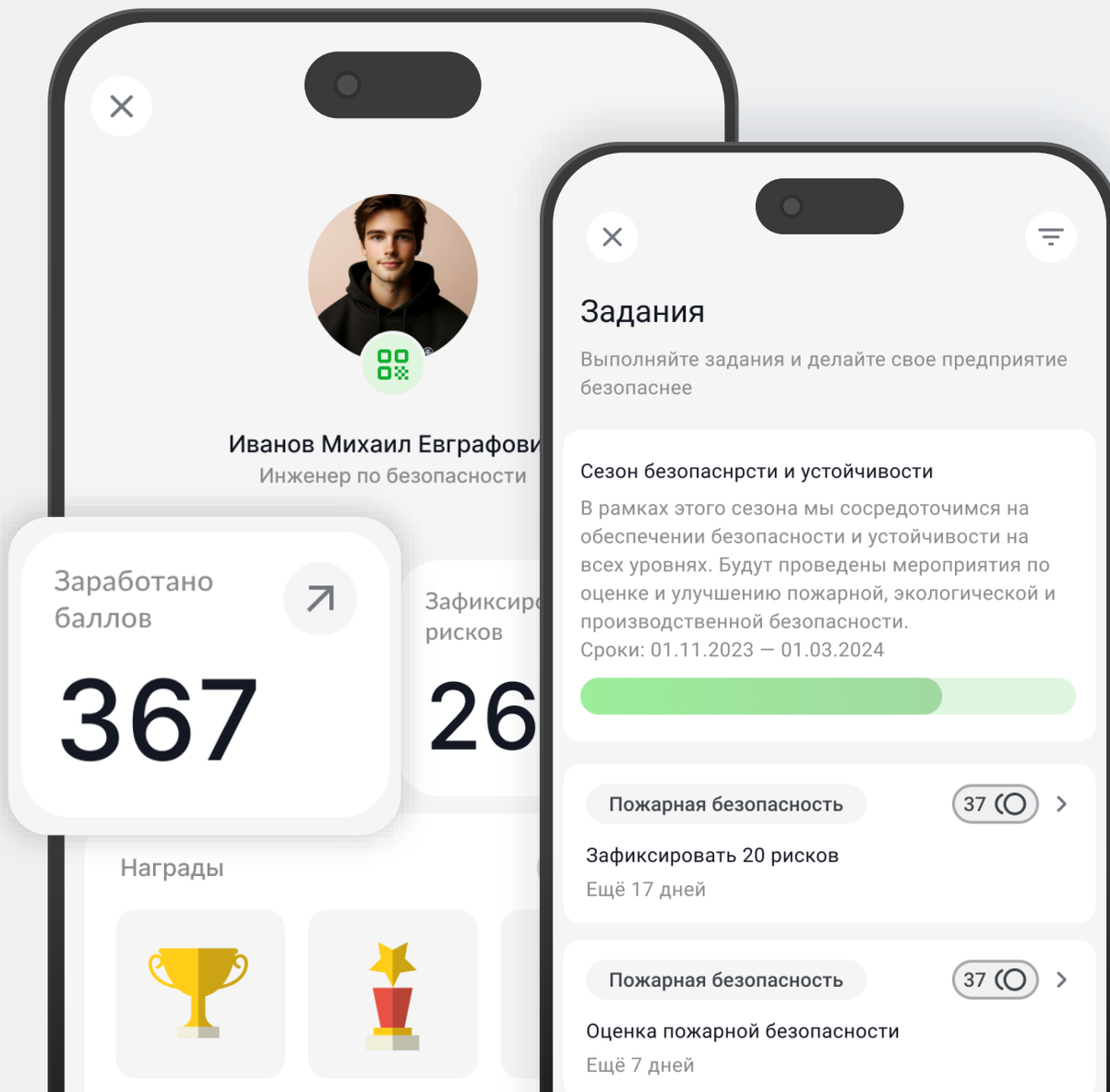
Желание достигать целей



## Эффективность

Лучшие результаты работы

# Баллы – это путь к награде



## Регистрация рисков

Получайте баллы за обнаружение рисков



## Выполнение заданий

Зарабатывайте баллы за активное участие



## Обмен баллов

Обменивайте баллы на реальные подарки

# Рейтинг включает соревнование



## Видимость

Собственный вклад виден всем



## Команда

Чувствуешь себя частью команды



## Достижения

Гордишься собой

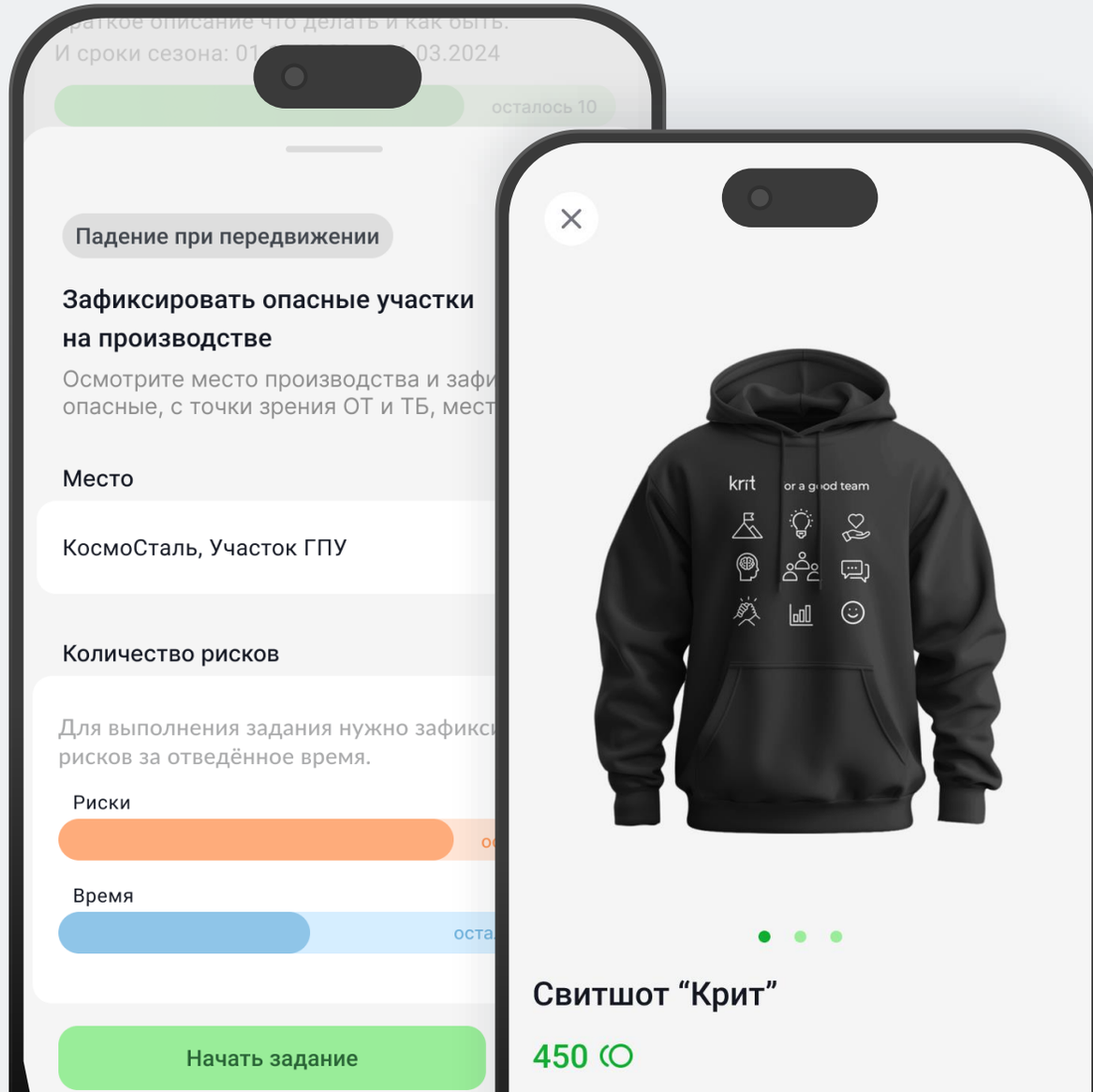
×

### Рейтинг

Фиксируйте риски и выполняйте задания, чтобы подняться в рейтинге на первое место!

1		Андрей Петров Инженер-механик	37 (O)
2		Сергей Сидоров Мастер смены	37 (O)
3		Елена Иванова Инженер - бригадир	37 (O)
4		Дмитрий Кузнецов Оператор станка	37 (O)
5		Алексей Попов Инженер-механик	37 (O)
6		Владимир Морозов Мастер смены	37 (O)

# Миссии – быстрый путь к подарку



1

## Выбери миссию

Новая тема, новые цели каждый сезон

2

## Найди риск

Соответствующий заданию риск

3

## Получи награду

Баллы, призы и признание!

krit × SAPLAND

Как это работает  
на практике?



# Показатели эффективности решения

Внедрение системы «Охота за рисками» на одном из ведущих производственных предприятий привело к значительным улучшениям в области безопасности труда:



Выявлено более **180 000**  
потенциальных рисков



Достигнуто **269 дней**  
без смертельных случаев



Предотвращено более **150 000**  
опасных ситуаций



Риск травматизма снижен на **20%**



Зарегистрировано более **100 отказов** от небезопасной работы

# Роли участников



## Охотник (работник участка)

- Выявляет риск(и)
- Отправляет информацию о риске
- Следит через мобильное приложение за результатом



## Менеджер (специалист по ОТ)

- Разрабатывает план по устранению риска
- Получает информацию о новых рисках
- Назначает ответственных
- Контролирует ход устранения рисков



## Инженер (мастер, бригадир)

- Получает информацию о новых мероприятиях по устранению рисков
- Выполняет мероприятия и сообщает информацию о статусе устранения

# Статистика для анализа и приоритетов



## Рейтинг категорий:

Топ самых опасных категорий рисков



## Рейтинг территорий:

Топ самых опасных территории



## Круговая диаграмма:

Процент устранения рисков



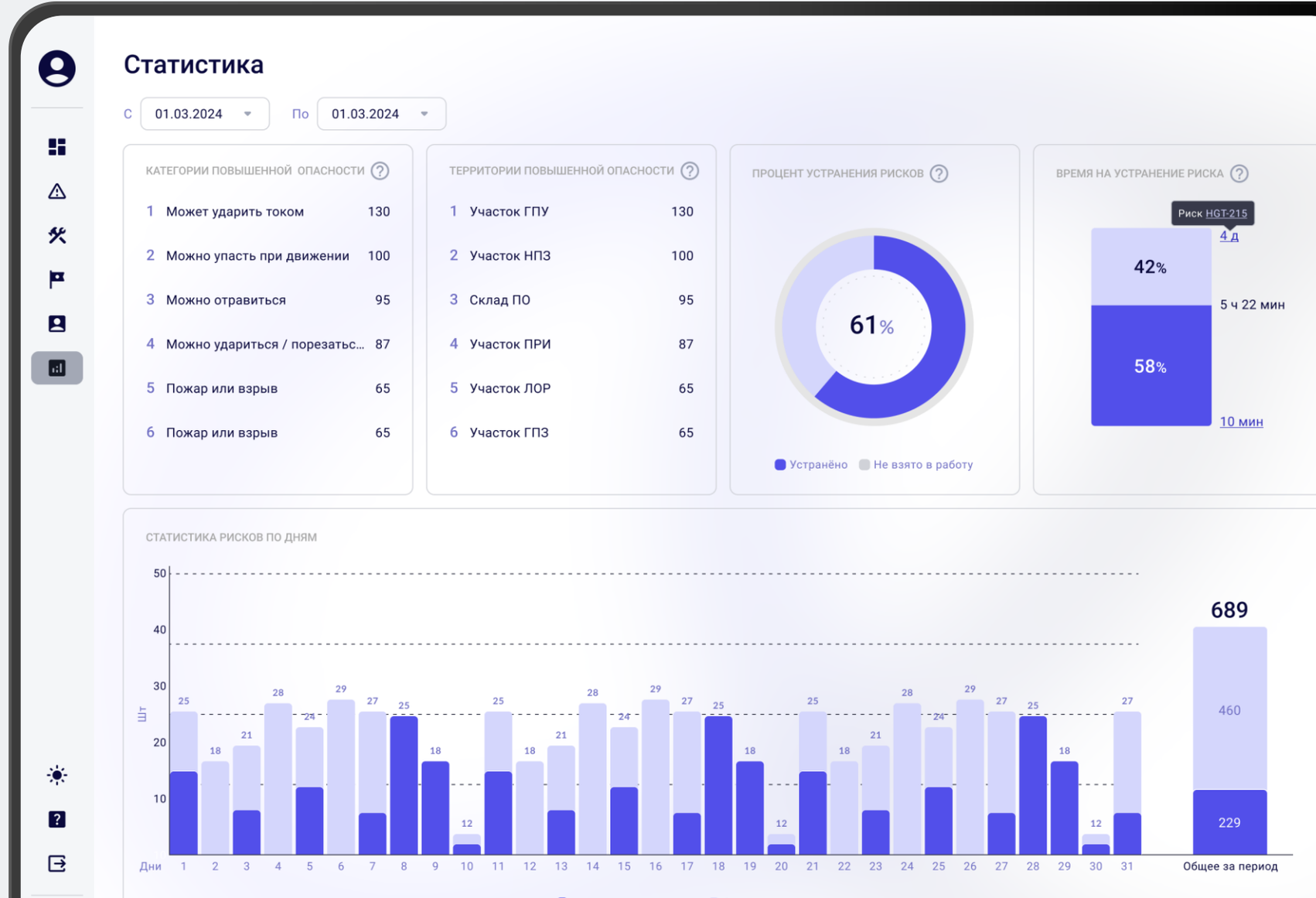
## Время устранения:

Среднее время на устранение риска



## Столбчатая диаграмма:

Устранение рисков по дням





# Новые технологии: Упрощаем управление рисками!

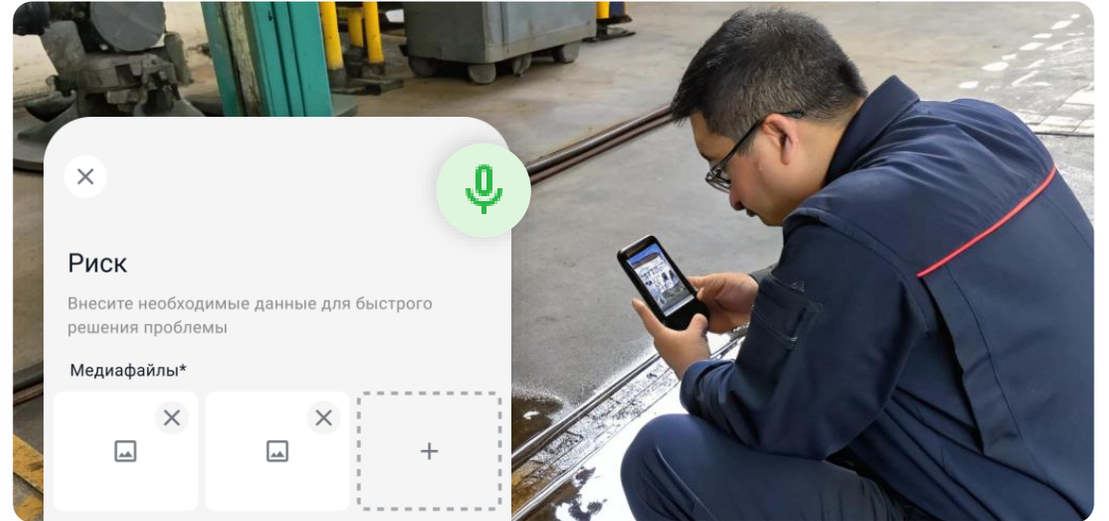


## Умная камера:

Распознаем опасность автоматически

Автоматическое выявление потенциальных угроз с помощью анализа видео

в реальном времени



## Голосовое управление

Управление системами безопасности с помощью голосовых команд, повышая скорость реагирования

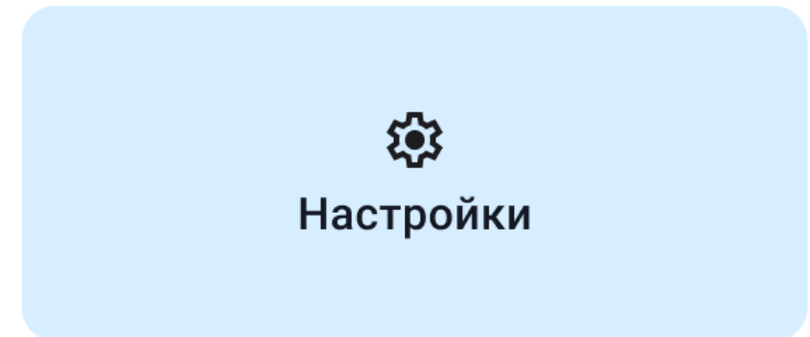
# AR-Ассистент для регистрации рисков



Используя очки и голосовые команды, пользователи могут регистрировать риски в режиме реального времени



Это упрощает процесс идентификации и управления рисками, делая его более интуитивным и эффективным



# Прогноз развития на 2025



Соревнования  
между отделами



Конструктор  
бэйджей



Конструктор подарков,  
промокоды, заказы



Учет инцидентов  
(травм и аварий)



Обходы и чек-листы,  
наряд-допуски



Конструктор  
BPMN-процессов



Онбординг в приложении  
через сторис



Онлайн-курсы,  
ежедневные тесты



Чат между  
сотрудниками



Автоприоритет и обработка  
(по ключевым словам)



Выявление  
дублей рисков



Цифровой ассистент  
(GPT-технологии)

# Типичный план внедрения

Сроки: 2 месяца адаптации + 1 месяц пилотирования



# Типы подписки



## Proof-of-Concept

- ✓ Функционал
- ✓ Обновления
- ✓ Аналитика
- ✓ Инструменты ИИ
- ✓ Поддержка: 1LS, 2LS, 3LS

Бесплатно  
Краткосрочно



## Light

- ✓ Функционал
- ✗ Обновления
- ✗ Аналитика
- ✗ Инструменты ИИ
- ✓ Поддержка: 3LS



## Standard

- ✓ Функционал
- ✓ Обновления
- ✓ Аналитика
- ✗ Инструменты ИИ
- ✓ Поддержка: 3LS



## Premium

- ✓ Функционал
- ✓ Обновления
- ✓ Аналитика
- ✓ Инструменты ИИ
- ✓ Поддержка: 2LS, 3LS

krit × SAPLAND

# Ждем вас на следующих мероприятиях

Спасибо за внимание!

8 800 700 3970  
office@krit.pro  
krit.pro

