

Видеть больше. Действовать быстрее. Предотвращать раньше.

Система бесконтактного технического
профайлинга для бизнеса
и государственных структур.



Каждый день без контроля – шаг к потерям

Проблемы, с которыми ежедневно сталкивается каждая организация:

1

Нет надёжной системы для раннего выявления угроз
Высокий риск трагических инцидентов и финансовых потерь.

2

Нет объективного контроля посетителей и сотрудников
Решения принимаются по интуиции, слепые зоны, поздняя реакция.

3

Высокие репутационные потери
Падение доверия клиентов, партнёров и сотрудников, сложности с наймом, увеличение страховых.

4

Рост количества инцидентов
Угрозы жизни и здоровью, травмы, простои процессов, штрафы



От уязвимости к безопасности – один шаг

Каждый день без системного контроля усиливает уязвимость организации, увеличивает риски для людей, бизнеса и репутации. Решение этих проблем требует своевременного внедрения надёжных и объективных инструментов мониторинга.

KAZVIBRAIMAGE предотвращает угрозы и создаёт безопасную среду

ТОО «Optureon» предлагает инновационный подход – систему бесконтактного технического профайлинга KAZVIBRAIMAGE, которая помогает выявлять тревожные сигналы **до того, как произойдёт инцидент** – без вмешательства в личное пространство и **без ошибок субъективного восприятия**.

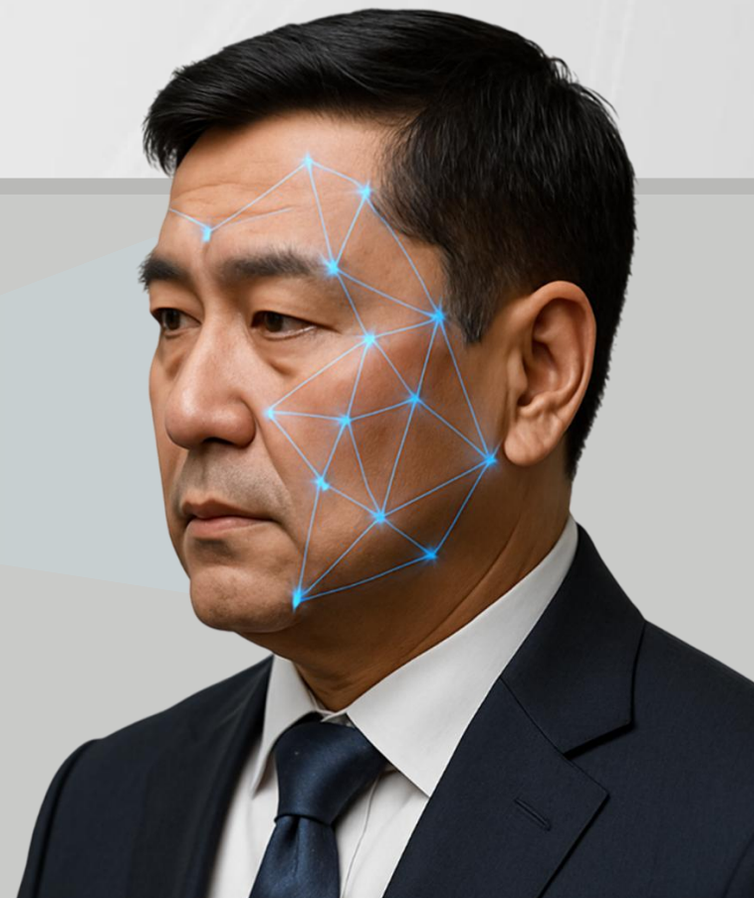
Бесконтактный технический профайлинг – это система выявления психофизического состояния человека без физического контакта.

В отличие от классического визуального профайлинга:

- Не требует квалифицированных наблюдателей;
- Не вызывает дискомфорта у проверяемого;
- Не нарушает личное пространство;
- Работает объективно и быстро.



Скорость анализа – 3–5 секунд,
работа системы незаметна для объекта
и не нарушает личного пространства.



Ключевые преимущества бесконтактного профайлинга и полиграфа по сравнению с традиционными методами

Сравнение методов проверки:

	Традиционная проверка профайлинга и полиграфа	Бесконтактный профайлинг и полиграф
Метод	Требует присутствия специалиста, физического контакта (датчики, провода) и длительной подготовки.	Работает дистанционно, без контакта, достаточно попасть в поле зрения камеры.
Время	От 30 минут до нескольких часов на одного человека.	2-5 секунд на анализ.
Влияние на человека	Часто вызывает тревогу, стресс, дискомфорт; человек понимает, что его проверяют.	Система работает незаметно. Человек, попавший в поле зрения камеры, даже не подозревает, что в этот момент проводится анализ его психофизиологического состояния.
Точность	Зависит от квалификации оператора и эмоционального состояния проверяемого.	Стабильная, автоматическая обработка данных; исключён человеческий фактор.
Масштабируемость	Проверка возможна только по одному человеку за раз.	Одновременный анализ множества людей в реальном времени.



Система «считывает» то, что не сказано вслух

Работа системы на входе в помещение:



При личной беседе система позволяет выявлять:

- Моменты, когда человек сообщает недостоверную информацию или искажает факты;
- Значимые темы, которые собеседник намеренно избегает или пытается скрыть;
- Попытки прикрыть чьё-либо участие или утаить присутствие другого человека в ситуации;
- Истинные мотивы и намерения, отличающиеся от озвученных;
- Факты из личной или профессиональной жизни, которые могут быть важны для работодателя, но намеренно скрываются;
- Наличие вредных или опасных привычек, которые кандидат не сообщает (например, злоупотребление алкоголем, психоактивными веществами, склонность к агрессии, азартным играм, нарушениям режима труда и отдыха и др.)



Инновационная технология не имеющая аналогов



Работает быстрее
любого человека.



Гибкая интеграция
под любой объект.



Удобный и понятный интерфейс,
не требующий специальных
навыков в профайлинге.



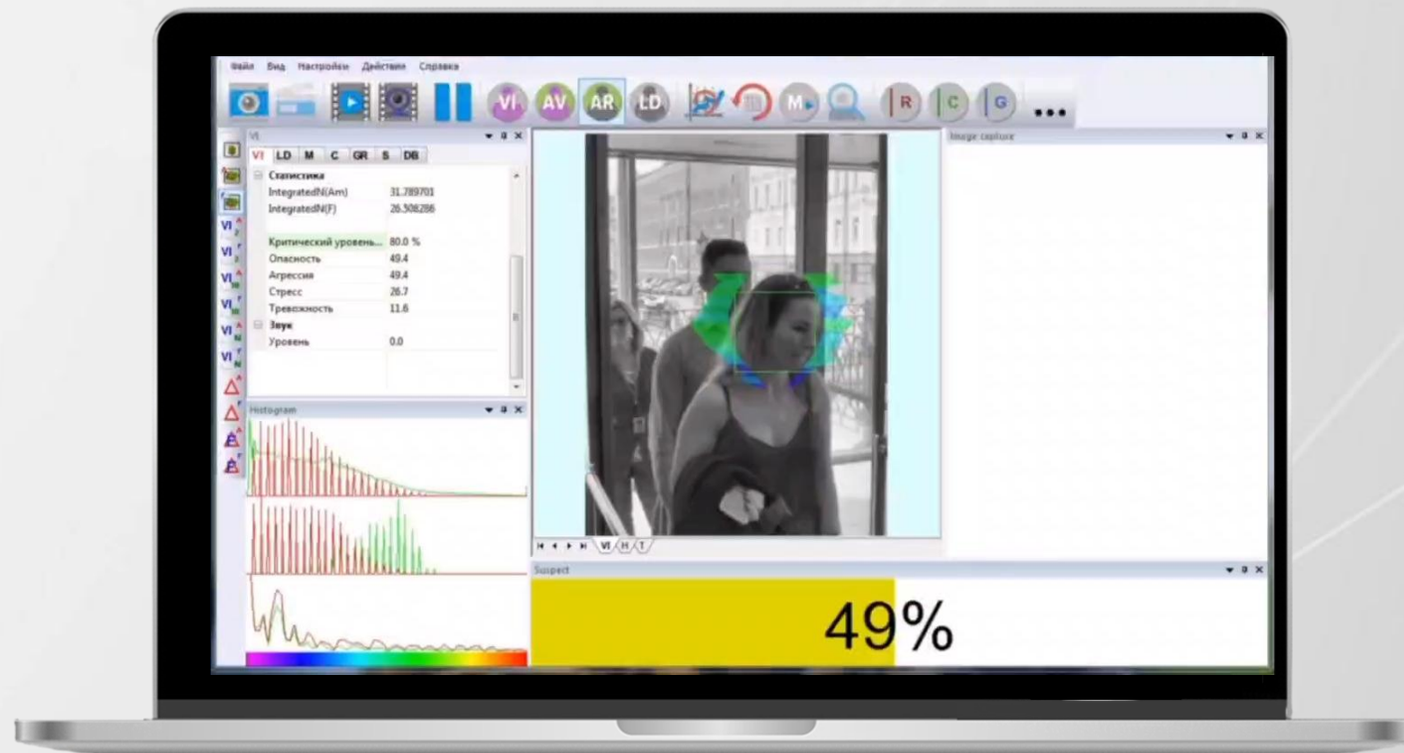
Подходит для применения
в местах массового
пребывания людей.



Полностью
отечественная
разработка.



Поддержка, сопровождение
и специалисты
в Казахстане.



100% уверенности в контроле и безопасности

Нельзя обмануть: система считывает биометрические данные, недоступные визуальной оценке, независимо от мимики лица или намеренного поведения человека.

KAZVIBRAIMAGE

11 причин внедрить систему уже сегодня

- 1 Предотвращение инцидентов до их возникновения**
Система фиксирует признаки агрессии, стресса или опасных намерений за секунды.
- 2 Повышение безопасности сотрудников и посетителей**
Минимизация риска ЧП, травм и угроз жизни.
- 3 Снижение человеческого фактора**
Решения принимаются на основе объективных данных, а не субъективных оценок охраны или HR.
- 4 Экономия на последствиях инцидентов**
Меньше простоев, проверок, судебных разбирательств и компенсаций.
- 5 Повышение деловой репутации**
Рост доверия партнёров и клиентов, повышение конкурентоспособности и лояльности сотрудников.
- 6 Удобная интеграция**
Нет затрат на капитальные переделки инфраструктуры, использование существующих IP-камер.
- 7 Непрерывный контроль 24/7**
Экономия на дополнительном персонале.
- 8 Гибкость применения**
Возможность использовать в разных отделах и направлениях работы – одна система закрывает несколько задач.
- 9 Конфиденциальность и бесконтактность**
Отсутствие жалоб на вторжение в личное пространство, соответствие требованиям законодательства о данных.
- 10 Локальная разработка и поддержка**
Быстрое устранение неисправностей, адаптация под задачи, нет зависимости от зарубежных сервисов.

Защита людей, объектов и репутации в любой сфере

Сферы применения:

- Государственные учреждения
- Малый и средний бизнес
- Торговые и развлекательные центры
- Финансовые организации
- Силовые структуры
- Аэропорты, вокзалы, метрополитен
- Режимные объекты
- Образовательные учреждения
- Производственные объекты
- Медицинские учреждения
- И т.д.



99% Угроз выявляются на входе

Минимальные технические характеристики, необходимые для работы системы

Камеры

- IP-камера с разрешением **не ниже 800×600 px**.
- Для удобства – **варифокальный объектив 2,7–12 мм**.
- Для сценариев служебных расследований, полиграфических исследований, собеседований можно использовать **web-камеру Microsoft 720p HD 30 FPS** или любую другую с **аналогичными характеристиками**.

Важно:

Выбор модели и формата разрешения зависит от конкретной задачи и условий использования.

ПК/Ноутбук

- Минимальные требования зависят от режима использования системы, количества людей в кадре, разрешения и числа камер.
- Для собеседований/расследований можно использовать: IP-камера **800×600 px**, ноутбук на **Intel Core i5 (12-е поколение)**, **16 ГБ ОЗУ, Windows 10/11 Pro**.

Комплекты поставки

- **Мобильный:** ноутбук, IP/web-камера, штатив.
- **Стационарный:** рабочая станция, коммутатор, UPS, IP-камеры.

Минимальные технические характеристики, необходимые для работы системы

Система работает при наличии защитного ключа и поддерживает подключение двух IP-камер.

Камеры:

- IP-камера с разрешением не ниже 800×600 рх.
- Для удобства – **варифокальный объектив 2,7–12 мм**.
- Для сценариев служебных расследований, полиграфических исследований, собеседований можно использовать **web-камеру Microsoft 720p HD 30 FPS** или любую другую с **аналогичными характеристиками**.

Важно:

Выбор модели и формата разрешения зависит от конкретной задачи и условий использования.

ПК/Ноутбук:

- Минимальные требования зависят от режима использования системы, количества людей в кадре, разрешения и числа камер.

Примеры конфигураций:

1. Беседа/расследование

- Камера: IP, 800×600.
- Ноутбук: Intel Core i5 (12-е поколение), 16 ГБ ОЗУ, Windows 10/11 Pro.

2. «Входная группа ТРЦ»

- Типичная сцена: широкие двери, одновременно могут зайти 3 человека; 2 зоны (вход/выход) → 2 IP-камеры.
- Разрешение камер: HD (1280×720) или FullHD (1920×1080).
- Рабочая станция: HP Z6 G5 A Workstation (5E1X0ES) – Ryzen Threadripper PRO 7945WX, 64 ГБ ОЗУ, 1 ТБ SSD, RTX 4080 Super, Windows 11.

Комплекты поставки:

- **Мобильный:** ноутбук, IP/web-камера, штатив.
- **Стационарный:** рабочая станция, коммутатор, UPS, IP-камеры.

Система KAZVIBRAIMAGE успешно протестирована в государственных и корпоративных структурах:



Министерством обороны РК



Службой государственной охраны РК



Академией МВД РК



МВД Кыргызстана



КазМунайГаз
NATIONAL COMPANY ҰЛТТЫҚ КОМПАНИЯСЫ

АО НК «КазМунайГаз»

Испытания показали высокую
точность, надёжность
и применимость системы
в реальных условиях.

Если вы заинтересованы в снижении рисков и повышении безопасности – мы:

- Проведём консультацию
ответим на вопросы, уточним задачи и риски.
- Покажем, как работает система
покажем, как работает система – онлайн или очно.
- Запустим пилотный проект
протестируйте решение вживую
- Подготовим индивидуальный расчёт стоимости
только то, что нужно, без переплат

Расширенные возможности для вашего бизнеса:

Профессиональная экспертная поддержка

В нашей команде работают высококвалифицированные психологи и полиграфологи с профильным высшим образованием и многолетним опытом в сфере профайлинга. Их знания и навыки позволяют быстро и точно решать задачи любой сложности.

Дополнительная ценность

По вашему запросу мы проведём специальные обучающие курсы для сотрудников, чтобы внедрить технологии профайлинга и повысить уровень внутренней безопасности вашей организации.

Гибкие форматы сотрудничества

Вы можете воспользоваться нашими услугами на постоянной основе или заказать их разово – в зависимости от ваших задач и приоритетов.

Позаботьтесь о будущем уже сегодня

Начните предотвращать угрозы,
а не устранять последствия

Свяжитесь с нами любым удобным способом – мы подробно расскажем, как ваша компания сможет предвидеть угрозы, а не решать их последствия, а также рассчитаем стоимость внедрения под ваши задачи.

ТОО «Optureon»

Республика Казахстан, г. Алматы,
ул. 20 линия, д. 68

E-mail: optureon@mail.ru

Сайт: www.optureon.com



+7 (776) 222-33-06



Система обеспечивает высокую точность анализа независимо от эмоционального, физического и психологического состояния человека

KAZVIBRAIMAGE – предвидеть угрозы, защищать людей