



Цифровизация бизнеса

Финансовые организации

Розничная торговля

Производство



Интеграционная IoT-платформа для быстрого перехода сложных систем на новый уровень цифровизации

Создание решений
под ваши задачи

Готовые решения
на базе платформы



InOne.
IoT-платформа



InOne.
Единая система
видеомониторинга



InOne.
Мониторинг кассовых
операций



InOne.
Мониторинг
оборудования

Откройте для себя InOne в качестве IoT-платформы для быстрой цифровизации. Выбирайте готовые IoT-решения или создавайте свои с учетом специфики вашей отрасли.

Стабильность бизнеса с InOne в условиях новой экономики

Информация — главная валюта современного мира. Перед крупным бизнесом стоит задача надежного контроля и стабильного роста в условиях больших территорий и геораспределенной инфраструктуры. Вовремя полученная информация о внештатных ситуациях и скорость реагирования на них является определяющим фактором в любой точке земного шара. IoT-платформа InOne специально создана для территориально распределенных

бизнес-структур и помогает отвечать на вызовы цифровизации. При этом InOne возможно интегрировать в бизнес с любым уровнем автоматизации: не только high, но middle и low, постепенно повышая уровень их цифровой эволюции. Подключение платформы InOne помогает снизить риски развития негативных ситуаций и развивать бизнес, выдерживая конкуренцию.

Готовые IoT-решения InOne разработаны специально для отраслей:



Банки / Финансовые организации

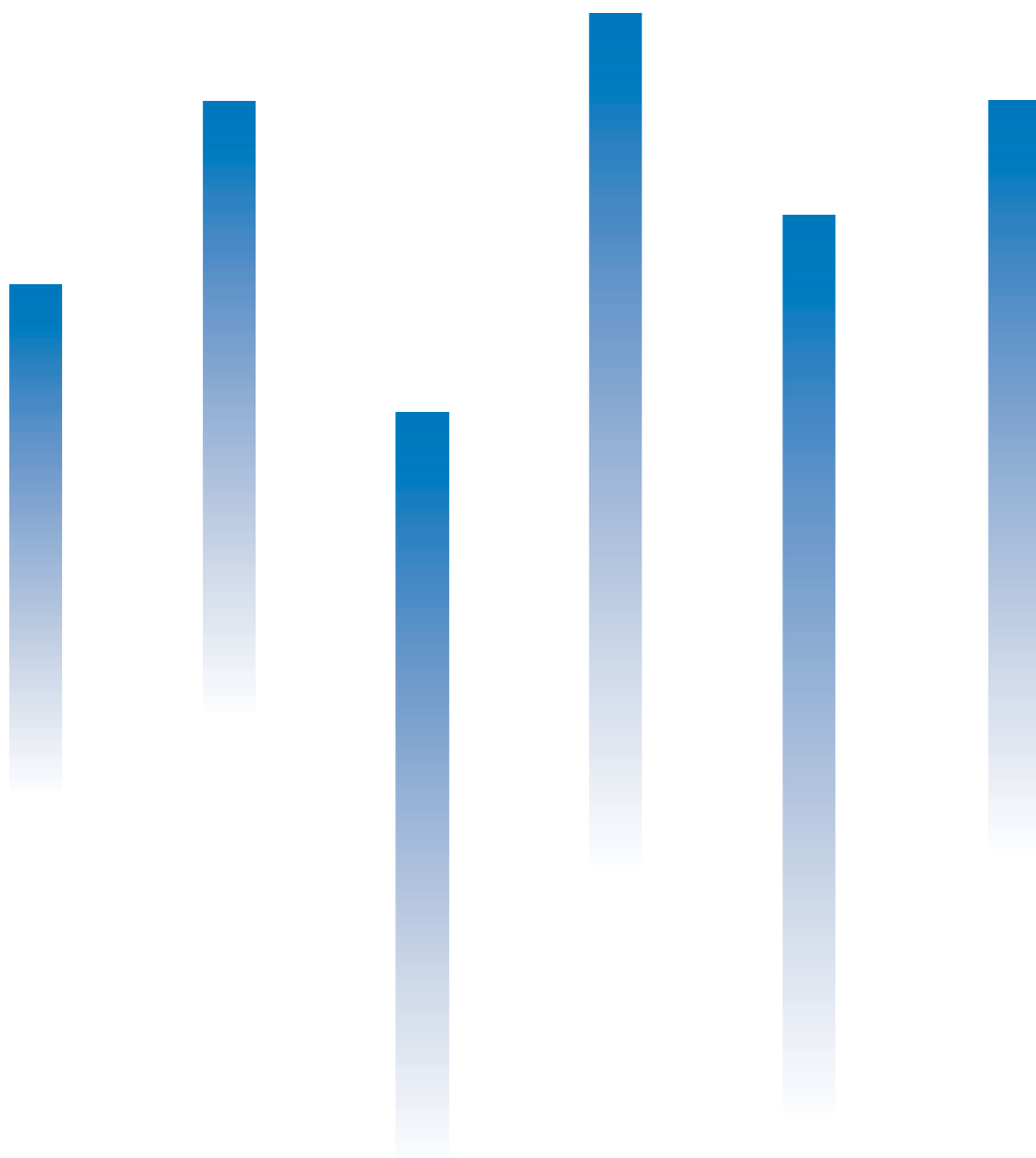


Производственные предприятия



Розничная торговля

Импульс цифрового развития



Цифровая трансформация с InOne — быстро и экономично.

Платформа InOne обеспечивает простую и экономичную цифровую трансформацию бизнеса на любом этапе технологического развития.

InOne — конструктор IoT-решений. Выбирайте и действуйте.

Все решения на базе IoT-платформы InOne легко комбинируются друг с другом.

- 1 **Интеграция с различными источниками данных**
Платформа получает и интерпретирует данные из различных источников: от оконечного оборудования до существующих информационных систем.
- 2 **Устойчивость к развитию системы**
Растет бизнес — растет и InOne. Подключайте новые модули к платформе, наращивая функциональные возможности без существенного влияния на текущую архитектуру.
- 3 **Независимость от производителя**
В построении цифровых решений с InOne практически отсутствуют технологические ограничения, благодаря независимости платформы от производителей оборудования или систем.

- 4 **Масштабируемость и контейнерная виртуализация**
Платформа обеспечивает увеличение количества подключенных оконечных устройств за счет дополнительных вычислительных ресурсов, адаптируясь к потребностям бизнеса.
- 5 **Адаптеры для промышленных протоколов уже в платформе**
Платформа поддерживает различные промышленные протоколы и позволяет работать с SDK различных производителей.

Преимущества InOne для бизнеса



Цифровая эволюция

Платформа позволяет реализовать весь потенциал существующей технической инфраструктуры. Теперь цифровая эволюция доступна в поэтапном режиме и с любого технологического уровня развития бизнеса.

Эффективный штат и кросс-функциональное взаимодействие

Централизованное управление позволяет быстро принимать решения. Настройка ролевой модели помогает распределять зоны ответственности между персоналом и управлять человеческим капиталом.



Непрерывный контроль ситуаций и проактивное реагирование

Платформа InOne собирает, анализирует и предоставляет необходимые данные, контролирует критические показатели и отклонения от нормы. Это помогает спрогнозировать варианты развития чрезвычайных ситуаций.

Поддержка в принятии решений для различных бизнес-процессов

InOne обеспечивает круглосуточный контроль оборудования и деятельности персонала с автоматическим оповещением удобным вам способом. Подробная информация о событии, видео- и фото-отчеты сформируют основу для принятия решений.



Сокращение издержек производства и сбыта

InOne позволяет контролировать стандарты качества производства продукции, параметры промышленного оборудования, транспортировку и хранение товара.

Контроль качества обслуживания

InOne позволяет контролировать соблюдение корпоративных стандартов обслуживания клиентов, интегрируясь с аудио-, видеооборудованием.



Три правила быстрого перехода на новый уровень цифровизации

1 Поддержка известных протоколов

InOne поддерживает большой набор коммуникационных протоколов и программных интерфейсов различных вендоров оборудования. Экономьте время на внедрении решений, которые компания HeadPoint разработала специально для вашего бизнеса.

2 Готовые отраслевые решения

Готовые отраслевые решения на базе InOne протестированы и успешно применяются в бизнесе.

3 Собственный штат разработчиков

Собственная команда архитекторов и разработчиков позволяет максимально упростить процесс интеграции ПО. На каждом этапе сопровождения проектов команда HeadPoint обеспечит экспертную поддержку.

Как работает InOne?

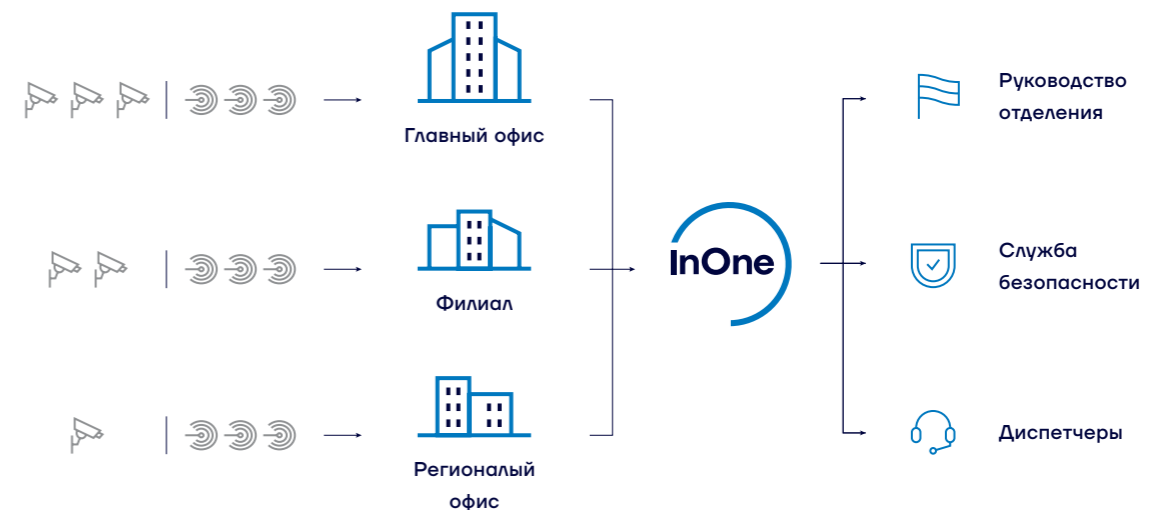


«InOne. Единая система видеомониторинга».
Объединим все системы видеонаблюдения в одну для автоматизации рутинных задач.

4 задачи — 1 решение InOne

Комплексный подход к безопасности на объекте любой сложности

- 1 Построение объединенных ситуационных центров с инцидентным реагированием**
 InOne объединяет существующие системы безопасности в единую комплексную систему мониторинга.
- 2 Обеспечение безопасности объекта**
 InOne помогает предотвращать несанкционированный проход или проезд на территорию охраняемого объекта с использованием средств видеоаналитики.
- 3 Контроль деятельности персонала**
 InOne обеспечивает контроль за присутствием персонала на рабочем месте, качеством работы и соблюдением корпоративных стандартов.
- 4 Контроль производственного процесса**
 InOne позволяет контролировать стандарты качества на производстве, соблюдение техник безопасности, непрерывность производственного процесса и многое другое.



Преимущества InOne для решения задач комплексной безопасности



Единая система видеомониторинга

InOne позволяет объединять неограниченное количество видеоборудования независимо от вендора, подключать к работе неограниченное количество пользователей, а также объединять различные датчики и камеры в зоны контроля.

Простой доступ к любой информации: фото, видео, события

InOne обеспечивает простой и удобный доступ к видеокамерам независимо от места их расположения или физического подключения к видеосерверу. Собирает информацию в цифровой журнал событий с возможностью автоматического реагирования.



Автоматизация реагирования на нештатные ситуации

InOne проверит поступающие данные согласно изначально загруженным правилам, и, в случае необходимости, автоматически направит уведомление пользователю или выдаст команду внешней системе. Используйте уже загруженные в платформу InOne типовые сценарии реагирования или создавайте под свои задачи.

Контроль устранения инцидентов

Возможность работать с событиями и инцидентами в едином окне для кросс-функциональной команды, значительно расширяет функционал стандартной системы видеомониторинга. InOne автоматически создает индивидуальную карточку для каждого события с детальным описанием и выдает пользователям рекомендации по работе с инцидентами.



Лучшие системы видеоаналитики под задачи бизнеса

InOne обеспечивает интеграцию с различными системами видеоаналитики: распознавание лиц, номеров, поведения. Используйте каждую опцию по отдельности или комбинируйте под задачи бизнеса.

«InOne. Мониторинг кассовых операций».

Обеспечим надежный контроль за движением денег и работой кассиров.

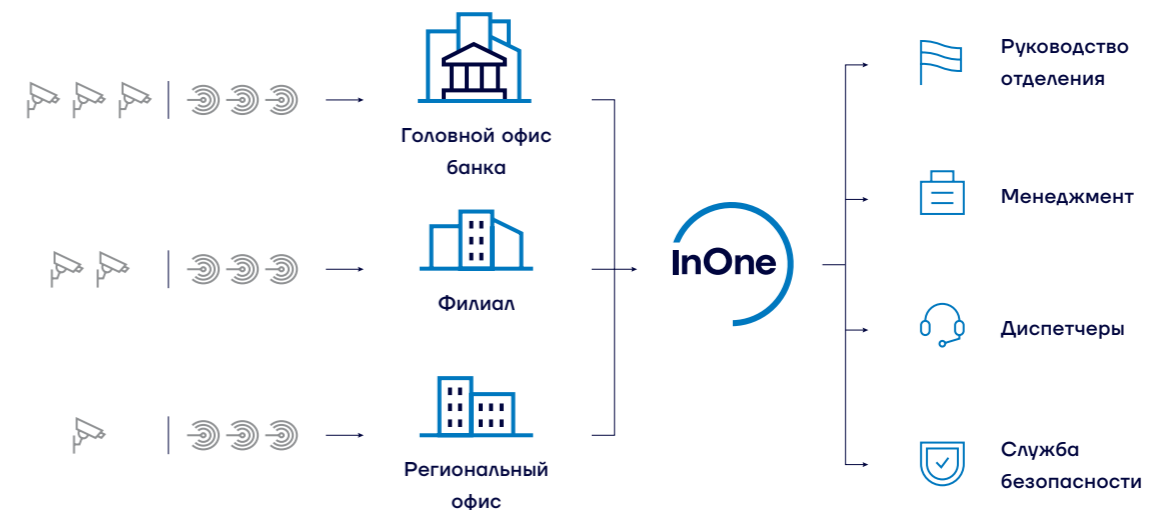
Специализированное решение для банков и пунктов приема валют

1 Мониторинг купюросчетных машин

IoT-платформа InOne формирует журнал всех кассовых операций и предоставляет быстрый доступ к видеоархиву со встроенными детальными титрами с любой камеры кассового узла или клиентской зоны.

2 Мониторинг деятельности кассира

InOne расширяет возможности контроля качества обслуживания посетителей и соблюдения корпоративных регламентов.



2 задачи — 1 решение InOne

Преимущества InOne для банков



Надежный контроль всех операций с купюрами

InOne формирует цифровой журнал операций: тип операции, количество купюр и номинал, их статус. События в виде титров совмещаются с видеозаписью. Простой и удобный поиск по архиву упрощает расследование инцидентов.

Контроль статуса работы каждой купюросчетной машины

Технологии InOne позволяют осуществлять мониторинг сетевой доступности и работоспособности счетно-сортировальных машин. В случае сетевой недоступности либо признаков неисправности машины, InOne информирует ответственных сотрудников.



Контроль коммуникаций с клиентами

Интеграция InOne с аудиооборудованием позволяет в режиме реального времени контролировать соблюдение корпоративных стандартов банка в коммуникации между сотрудниками и клиентами.

Распознавание лиц клиентов и персонала с точностью 98%

HeadPoint предоставляет высокоточное распознавание объектов и лиц даже в сложных условиях. Информация предоставляется практически мгновенно: технология видеоаналитики идентифицирует и верифицирует лица при работе миллиардными датасетами, InOne обрабатывает данные, анализирует их и направляет уведомление о нарушениях.



Мгновенная реакция на инцидент и оповещение

В случае возникновения нештатной ситуации, InOne оповестит ответственный персонал о нарушениях. Платформа InOne автоматически соберет всю необходимую для расследования инцидента информацию.

«InOne. Мониторинг оборудования». Обеспечим надежный контроль эксплуатации оборудования, регламентов производственного процесса, соблюдения техник безопасности.

2 задачи — 1 решение InOne

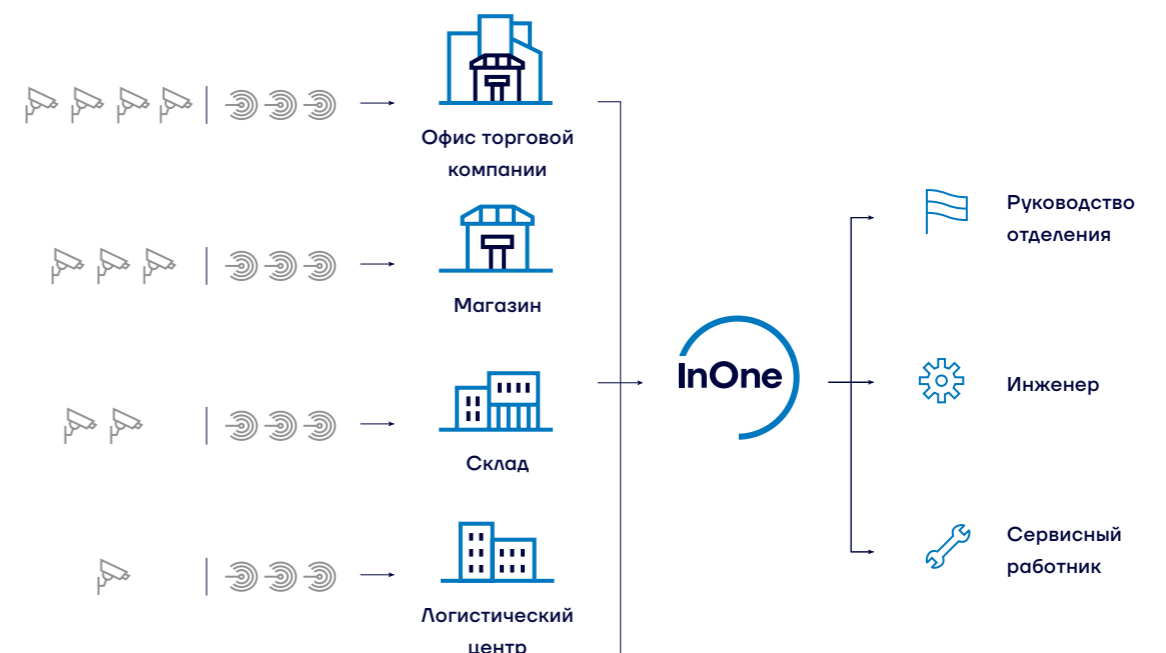
Специализированное решение для производства и розничной торговли

1 Мониторинг оборудования

IoT-платформа InOne осуществляет мониторинг сетевой доступности оборудования, температурных параметров, выявляет некорректно установленные режимы, предоставляет возможность их скорректировать, а также оповещает ответственных и сервисных сотрудников в случае инцидентов.

2 Мониторинг безопасности на производстве

InOne расширяет возможности мониторинга данных телеметрии, интегрируя источники событий с видео, RFID-метками или внутренними системами и помогает обеспечивать комплексную безопасность на сложных производственных участках.



Преимущества InOne для производства и розничной торговли



Стабильные бизнес-процессы

Технологии InOne позволяют осуществлять мониторинг работоспособности и эксплуатационных параметров оборудования. В случае неисправности или отклонения от заданных параметров, InOne автоматически направит уведомление сервисной организации или ответственным сотрудникам об инциденте.

Автоматическая коррекция заданных параметров

Технологии InOne позволяют автоматически управлять установленными параметрами оборудования если зафиксировано отклонение от заданных правил.



Надежный контроль сервисных организаций

Благодаря гибкой интеграции с видеооборудованием, а также внутренними системами и приложениями, вы можете контролировать работу подрядных организаций.

Инструмент контроля энергоэффективности

Контроль энергоэффективности позволяет оптимизировать потребление электроэнергии. InOne позволяет экономно расходовать ресурсы и обеспечить снижение затрат на электроэнергию.



Мгновенная реакция на аварийные ситуации

При критических изменениях температурных режимов InOne автоматически обнаружит нарушения и незамедлительно оповестит ответственных сотрудников для предотвращения возникновения нештатной ситуации.

Развивайте цифровой потенциал бизнеса с любого технологического развития. Масштабируйтесь с одного объекта до глобальной сети. Специально для вас компания HeadPoint разработала продуктовую карту цифровых решений для быстрого старта.

InOne масштабируется вместе с ростом бизнеса

Подключайте и используйте в работе только нужные компоненты.

InOne — платформа для оптимального сочетания IoT-решений, модулей и опциональных технологий. Решите с чего вы хотите начать цифровое

развитие: с точечного улучшения или перед вами вызов глобального масштаба? Посмотрите, как вы можете использовать InOne.

Готовые отраслевые решения



Ядро InOne



Отраслевые адаптеры и технологии

Комплексные решения



Ядро InOne



Отраслевые адаптеры и технологии



InOne. Единая система видеомониторинга



Узнать больше о IoT-платформе InOne
и преимуществах IoT-решений
для вашего бизнеса:

Калашников Владимир
Менеджер проектов HeadPoint

v_kalashnikov@head-point.ru
+7 495 775 01 63

Узнать о маркетинговых возможностях
поддержки продаж и совместном развитии
бренда InOne:

Лесникова Ирина
Бренд-менеджер HeadPoint

i_lesnikova@head-point.ru
+7 495 775 01 63

www.head-point.ru
info@head-point.ru

+7 495 775 01 63

117342, Москва,
ул. Бутлерова, 17, БЦ Нео Гео



www.head-point.ru

info@head-point.ru

+7 495 775 01 63

117342, Москва,

ул. Бутлерова, 17, БЦ Нео Гео