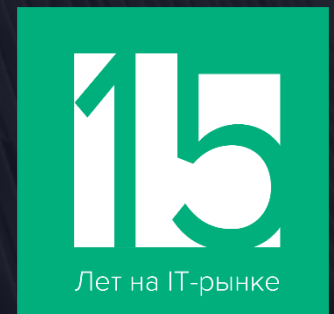


ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ОРГАНИЗАЦИИ  
ПИЛОТНОГО ПРОЕКТА  
INFOWATCH TRAFFIC MONITOR

**AXOFT** | Глобальный  
сервисный  
IT-дистрибутор

© Axoft, Все права защищены



# Как контролировать работу сотрудников?

Этот вопрос никогда не теряет актуальности. Проблемные люди есть, наверное, в любой компании:

- Кто-то прокрастинирует;
- Кто-то занимается подработками;
- Кто-то и вовсе потихоньку переводит клиентов из фирмы на свой личный номер.

Все случаи объединяет одна общая особенность: **в каждом из них вы, как работодатель, теряете деньги.** Именно этих потерь и помогает избежать грамотно организованный контроль над работой сотрудников.

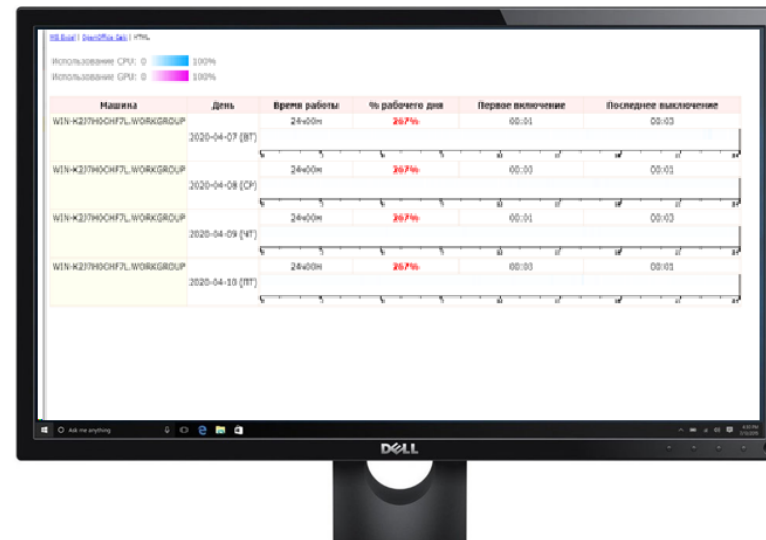
Причём контроль желательно вести постоянно, потому что иначе люди будут хорошо выполнять свои обязанности только в вашем присутствии – а в то время, пока вы не смотрите, вернуться к привычному образу действий.

# Infowatch Person Monitor

Инструмент для мониторинга персонала, который собирает максимум данных о действиях сотрудника на рабочем месте

## Ключевые возможности продукта

- Факт присутствия на рабочем месте и в офисе, время, проведенное за компьютером
- Распознавание лиц с веб-камер для контроля присутствия и идентификации сотрудников
- Геолокация мобильных устройств и ноутбуков на платформах Android, Windows 10
- Мониторинг коммуникаций в мессенджерах Lync, Skype, Teams, Telegram, WhatsApp и тд
- Запись скриншотов и видео с экрана, изображения с веб-камеры, звук с микрофона и динамиков.



# Условия и план пилота Infowatch Person Monitor



Убедиться в эффективности продукта Вы можете самостоятельно, заказав проведение бесплатного пилотного проекта силами специалистов Axoft. Все работы в рамках пилота проводятся на удаленной основе.

Для проведения пилота со стороны Заказчика требуется выполнить следующие условия:

1. Создать рабочую группу для решения оперативных организационных и технических вопросов.
2. Определить порядок проведения пилотного проекта
3. Предоставить необходимые ресурсы и удаленный доступ для проведения настройки системы.

Компонент сервера	Минимальные требования	Рекомендуемые требования
Центральный процессор	8 ядер с тактовой частотой 2,6 ГГц	16 ядер с тактовой частотой 2,8 ГГц
Память (ОЗУ)	16 ГБ	64 ГБ
Свободное дисковое пространство	200ГБ, 250 IOPS	1 ТБ

Наша компания имеет **собственный парк серверов**, и готова предоставить необходимые ресурсы на время проведения пилотного проекта.

Специалисты компании Axoft гарантируют, что произведенные работы не окажут влияния на производительность и работу систем.

# Ключевые этапы пилота

Пилотный проект занимает от 30 до 60 дней и состоит из следующих этапов:

## Этап 1. Подготовка системы

1. Установка и настройка серверов (Windows Server).
2. Развертывание системы (компоненты SQL-сервер, Microsoft IIS, Apache).
3. Активация лицензии и первоначальная настройка ключевых функций системы.

## Этап 2. Установка на клиентские машины, настройка ролей и исключений

1. Установка клиентской части комплекса (Windows, Linux, Android)
2. Настройка ролей пользователей (IT отдел, СБ, HR и тд)
3. Настройка исключений в клиентской части.

## Этап 3. Настройка отчетов

1. Настройка отчетов для выявления не результативности сотрудника.
2. Настройка отчетов для контроля за геолокацией сотрудников
3. Настройка отчетов для контроля за использованными приложениями.

## Этап 4. Отчет о пилотном проекте

# Результаты тестирования

**По завершению пилотного проекта Вы получите:**

1. Представление о работе продукта.
2. Информацию о работе своих сотрудников
3. Обнаруженные инциденты информационной безопасности.
4. Читаемый отчет о результатах пилотного проекта.





Если желаете заказать  
проведение пилота или получить  
дополнительную информацию  
по продукту отправьте заявку  
на [iw@axoftglobal.com](mailto:iw@axoftglobal.com)