



# Проектирование и построение сетей видеонаблюдения

Обеспечение безопасности на предприятиях любых масштабов и профилей деятельности сегодня не обходится без участия систем видеонаблюдения.

**Другие услуги инфраструктуры и облачных сервисов**

FTL Company Ltd.  
проектирует и  
внедряет системы  
видеонаблюдения с  
использованием сетей  
трех разновидностей:

- **аналоговые;**
- **цифровые.**

Данный элемент программно-аппаратного оснащения позволяет контролировать доступ сотрудников, клиентов, партнеров и технического персонала на территорию представительств предприятия, что особенно важно, если компания имеет территориально распределенную инфраструктуру, включающую помимо центрального офиса еще склады, региональные точки сбыта продукции и т.д. Кроме того, видеонаблюдение поможет защитить имущество, принадлежащее компании, сотрудникам и клиентам, а также их самих. Анализ видеозаписей – это один из эффективных способов разрешения конфликтных ситуаций, в которые могут быть вовлечены и клиенты, и персонал компании.

FTL Company Ltd. предоставляет услуги по проектированию, развертыванию и дальнейшему планово-профилактическому обслуживанию систем видеонаблюдения. Мы открыты для сотрудничества с крупными промышленными предприятиями, банками, административными структурами, супермаркетами, офисами. В своей работе мы используем только сертифицированное оборудование и лицензионное программное обеспечение (ПО).

К реализации каждого проекта наши инженеры подходят глубоко индивидуально, поэтому Вы можете быть уверены в том, что в FTL Company Ltd. для Вас обязательно подберут систему видеонаблюдения, соответствующую конкретным требованиям Вашего бизнеса и, конечно, бюджетным возможностям.

## Этапы проектирования сетей видеонаблюдения

- 1. Проводится технический анализ объекта, в ходе которого определяется площадь и особенности планировки территории, за которой должно быть организовано наблюдение.
- 2. Составляется техническое задание (ТЗ). Здесь определяется тип видеонаблюдения (скрытое или открытое), тип сети и самих камер, а также выявляются другие конкретные пожелания Заказчика.
- 3. Разрабатывается проект: создается план установки оборудования, определяется угол обзора видеокамер, объем хранилища данных. Составляется необходимая документация и смета расходов.
- 4. Производится согласование проекта с Заказчиком.
- 5. Осуществляется внедрение системы видеонаблюдения: монтаж оборудования, установка ПО, пуско-наладочные работы, обеспечение безопасности.
- 6. Организуется обучение персонала компании-заказчика с новым элементов IT-инфраструктуры.
- 7. Проводится дальнейшее гарантийное и послегарантийное обслуживание и оптимизация системы видеонаблюдения.



FTL Company Ltd.  
гарантирует Вам полную  
**КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**  
при выполнении  
нашими специалистами  
работ на всех этапах разработки  
и реализации проекта. Доверие  
клиентов – это самое ценное для  
нас, и в лице FTL Company Ltd.  
Вы получите действительно  
надежного партнера.



**www.ftl.ua**  
**+380 (44) 538-13-00**



©2020 FTL Company Ltd.

Информация, приведенная в данном документе, может быть изменена без предварительного уведомления. Ничто в настоящем документе не должно толковаться как составляющее дополнительную гарантию. Компания FTL не несет ответственности за технические или редакционные ошибки или упущения, содержащиеся в настоящем документе.

