

# Wi-Fi Профессиональные мосты

используются для создания беспроводной связи между двумя точками на определенном расстоянии

**Питание**  
– 12V (DC)  
– PoE

**Работа на частоте 5 ГГц**  
обеспечивает высокую скорость передачи данных, стабильное соединение, меньше помех



**ST-AP5/867-5**

Беспроводная связь до 5000 м



**ST-AP1/867-5**

Беспроводная связь до 1000 м

## Варианты применения:

**на кране**



**вблизи учреждений, предприятий и хозяйств**



**видеонаблюдение в лифте**



Технология Plug&Play  
Не требует дополнительной настройки!



Официальная нотификация



Надежность в каждой детали



–40° +55°

**В каких ситуациях необходим Wi-Fi мост:**



Соединение офисов, которые находятся в разных зданиях, без физической линии связи



Доступ к интернету в труднодоступных районах, например, в сельской местности



Создание временной сети на мероприятиях, выставках, форумах, презентациях



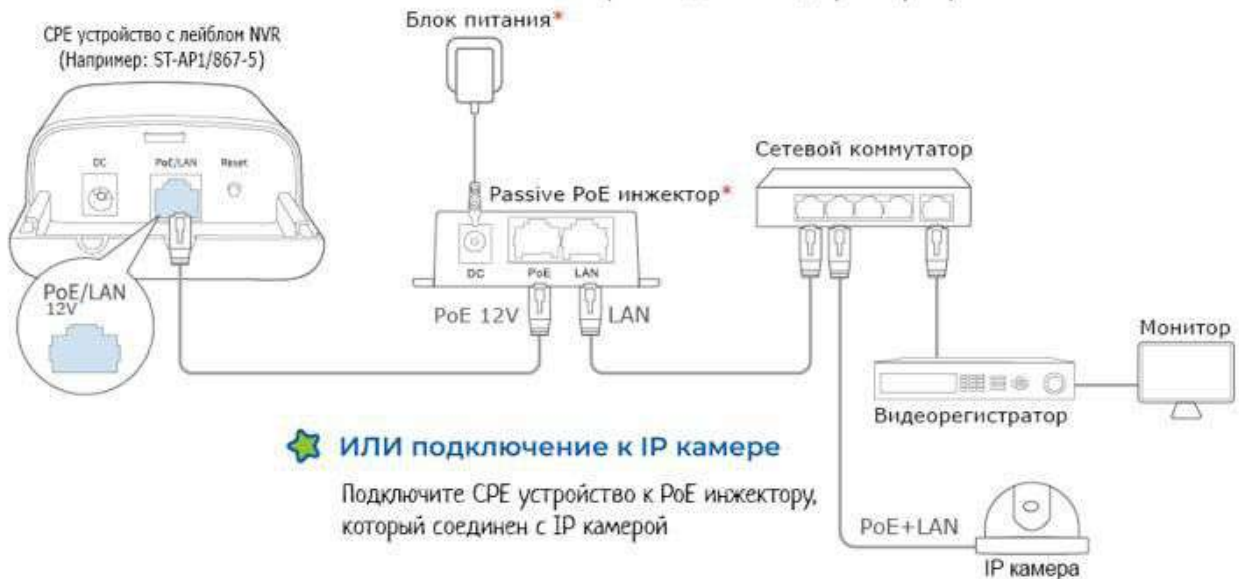
Обеспечение связи в зонах с ограничениями на прокладку кабелей, таких как парки, крыши, исторические здания



Удалённый мониторинг — подключение камер видеонаблюдения на объектах вне зоны покрытия

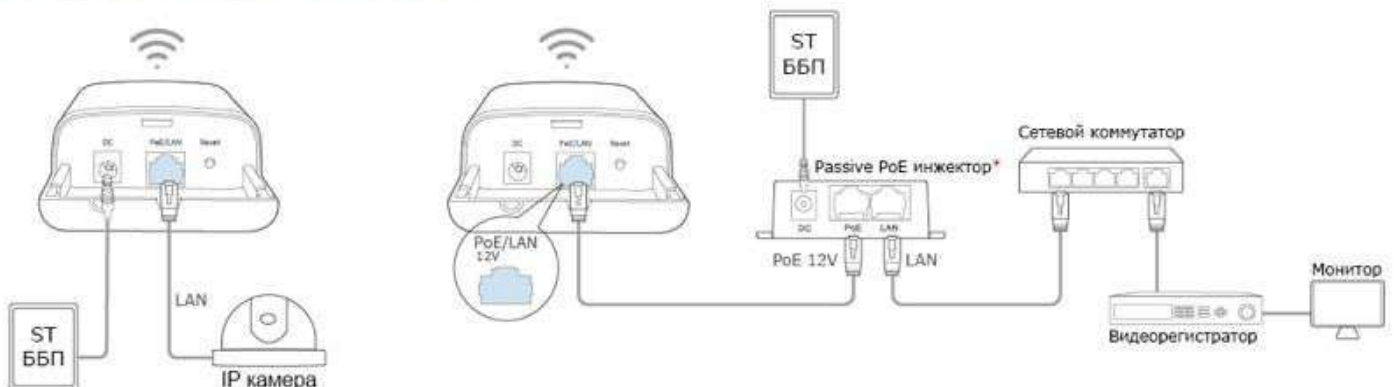
**Схемы подключения:**

- ★ **Подключение к NVR (видеорегистратору)** Подключите CPE устройство к сетевому коммутатору, который соединен с видеорегистратором



- ★ **ИЛИ подключение к IP камере** Подключите CPE устройство к PoE инжектору, который соединен с IP камерой

- ★ **Бесперебойный режим работы**



\*Блок питания (2 шт.) и PoE-инжектор (2 шт.) в комплекте