

Альбом типовых решений

Контакты службы технической поддержки:

Телефоны: 8-800-555-4300 (бесплатно из любой точки России)
+7 (342) 215-09-78

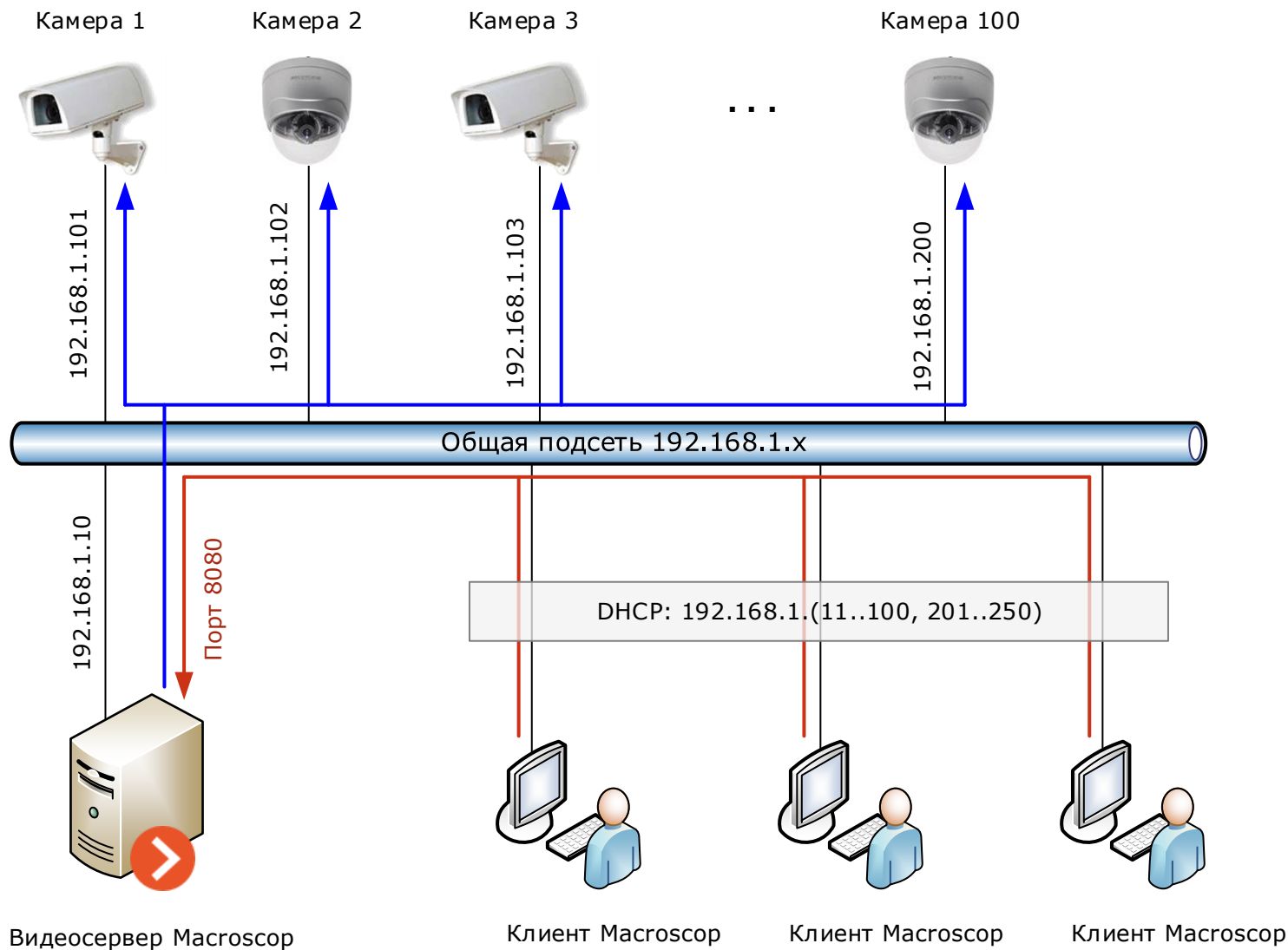
E-mail: support@macroscop.com

Skype: macroscop.support

www.macroscop.com

Macroscop в локальной сети с одной общей подсетью

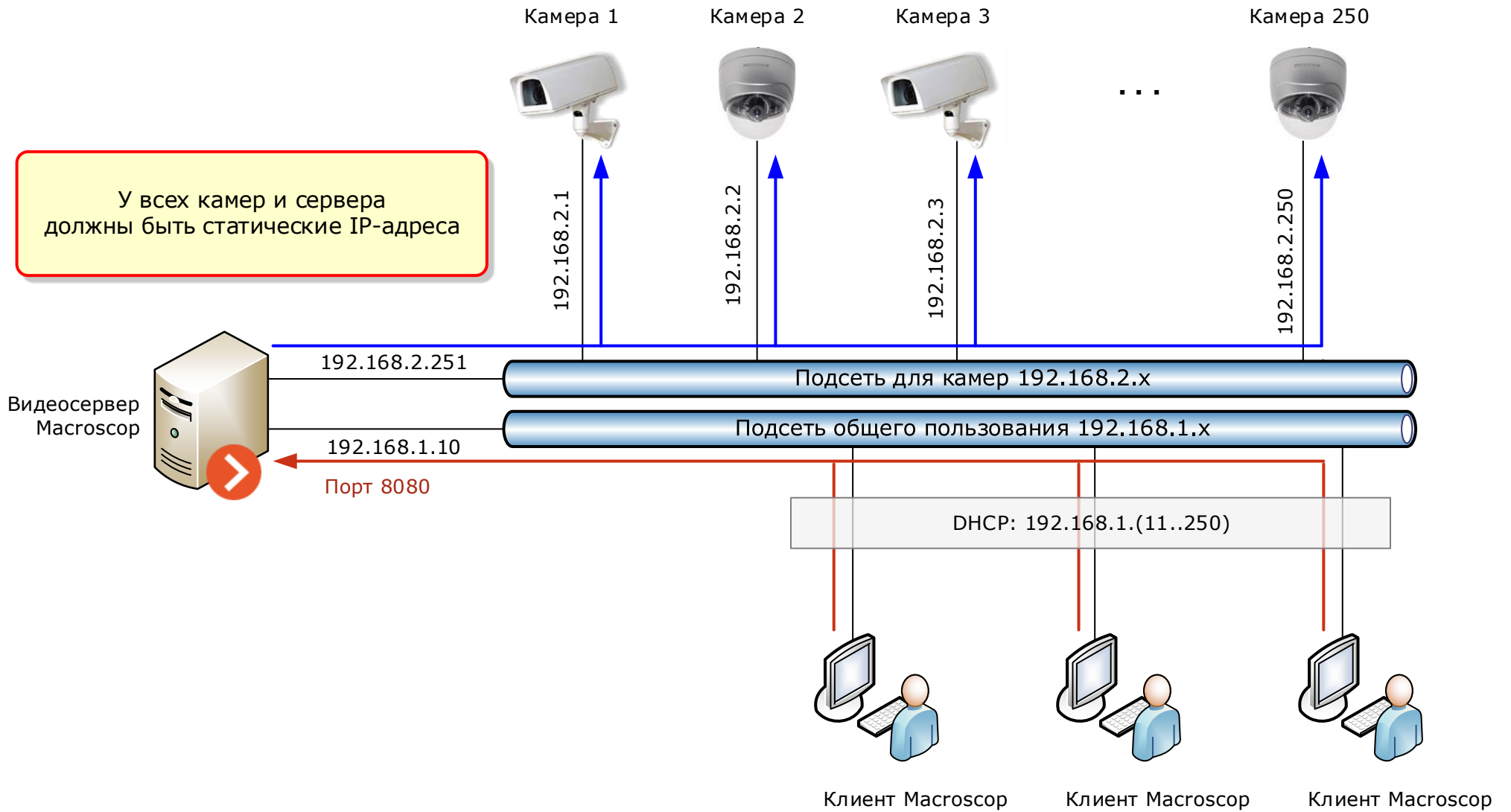
У всех камер и сервера должны быть статические IP-адреса



← Клиентское подключение к серверу: для получения видео реального времени и просмотра видеoarхива

← Серверное подключение к камерам: для получения видео реального времени с камер

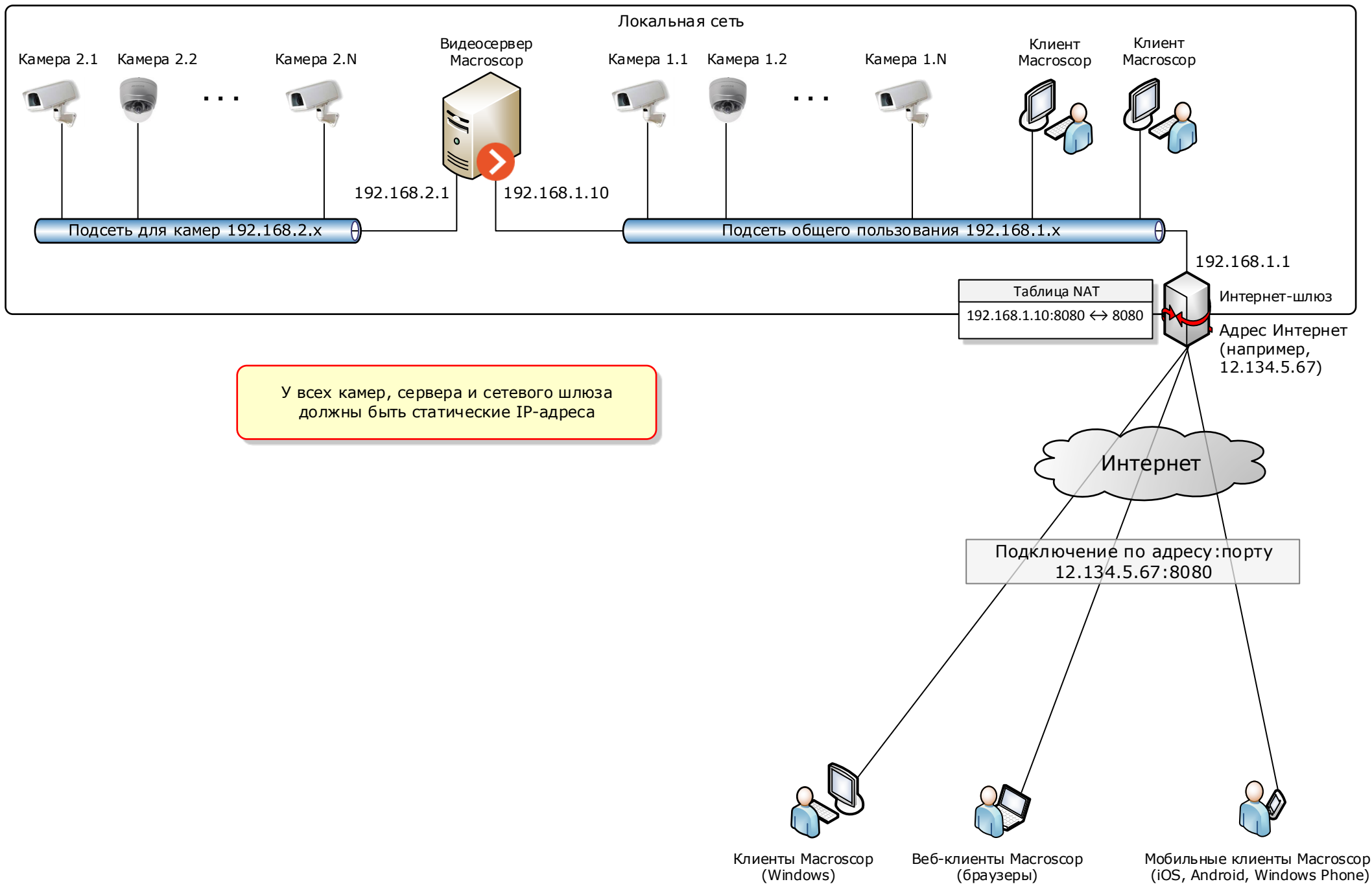
Macroscop в локальной сети с камерами, выделенными в отдельную подсеть



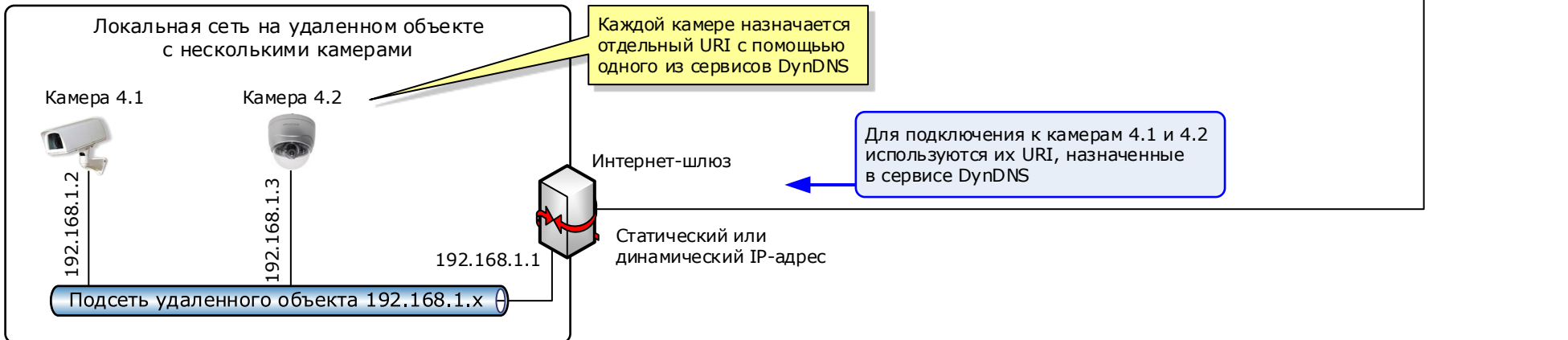
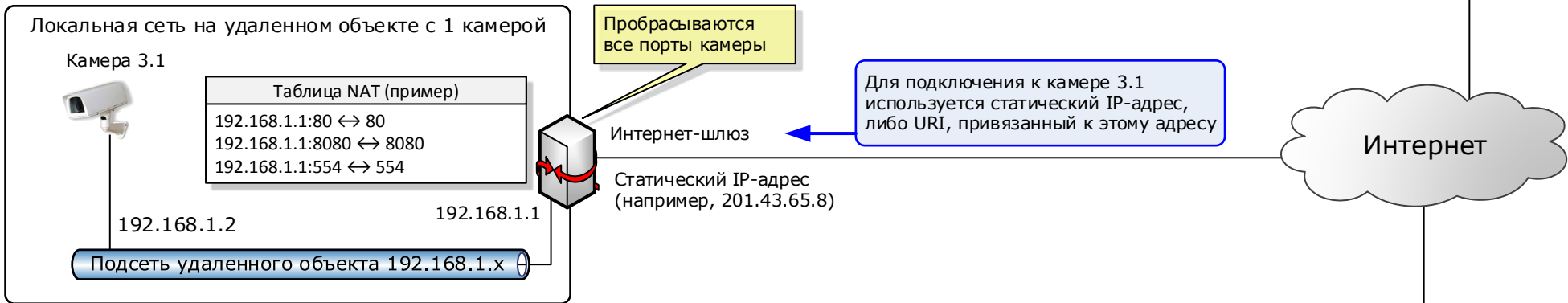
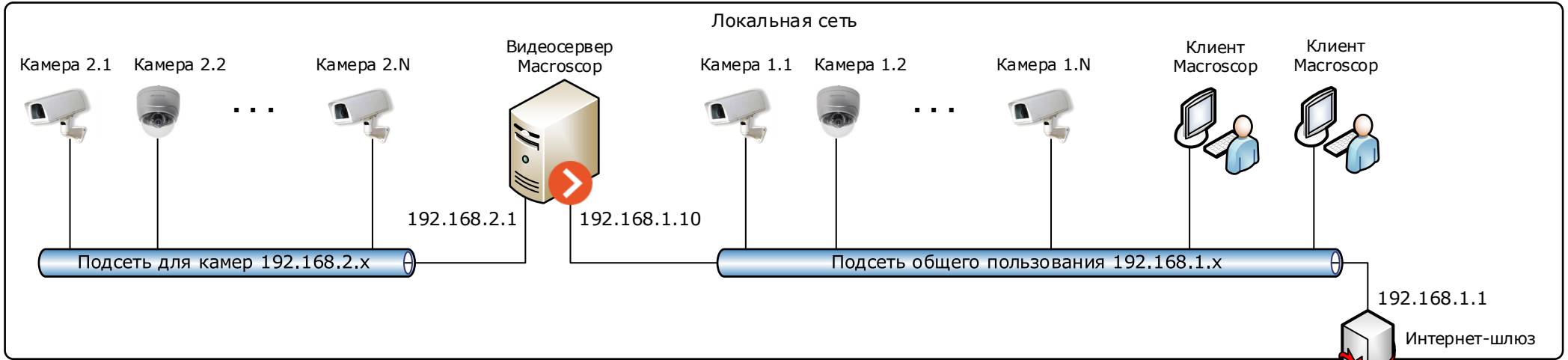
← Клиентское подключение к серверу: для получения видео реального времени и просмотра видеоархива

← Серверное подключение к камерам: для получения видео реального времени с камер

Доступ к серверу Macroscop через Интернет

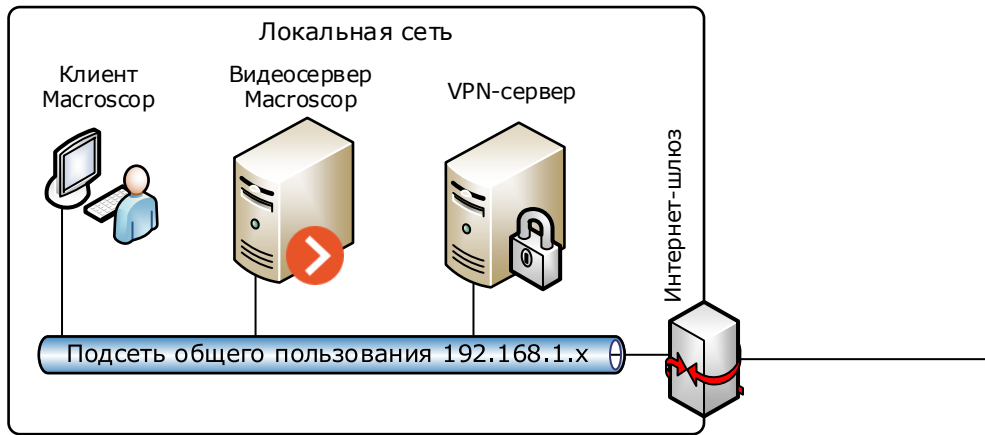


Доступ к камерам через Интернет



Доступ к камерам через Интернет посредством VPN

Программная реализация VPN

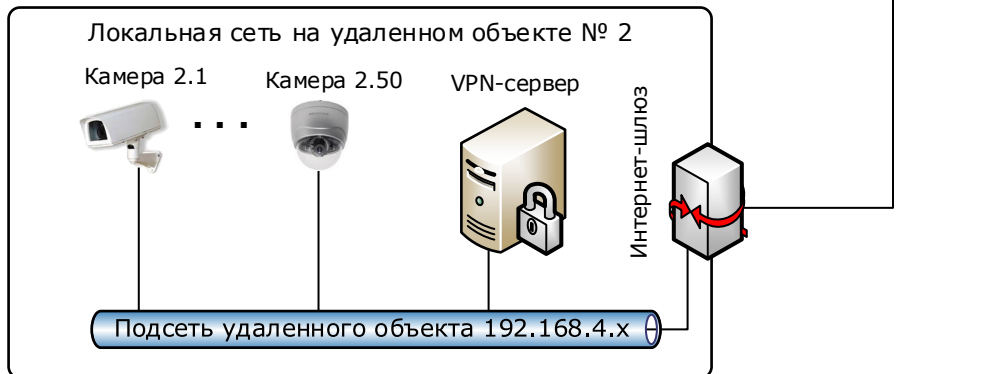
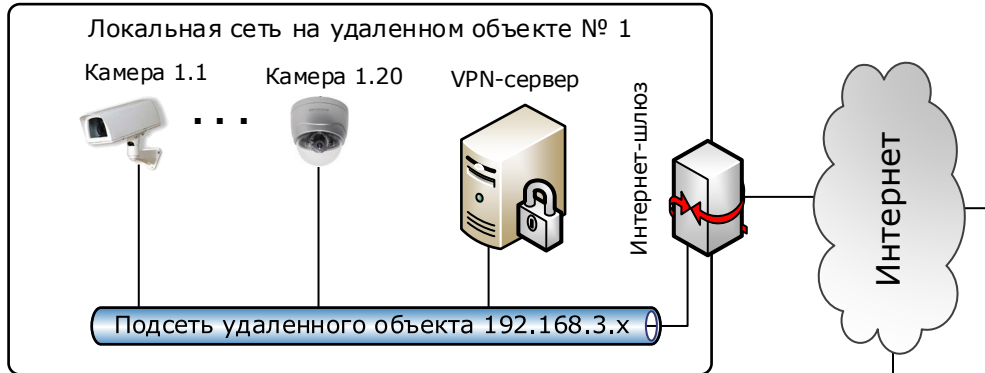


Используется программная реализация VPN – серверы с запущенной VPN-службой.
Для подключения к камерам используются их адреса в корпоративной сети:
для камер объекта № 1 – 192.168.3.x; для камер объекта № 2 – 192.168.4.x.

Аппаратная реализация VPN

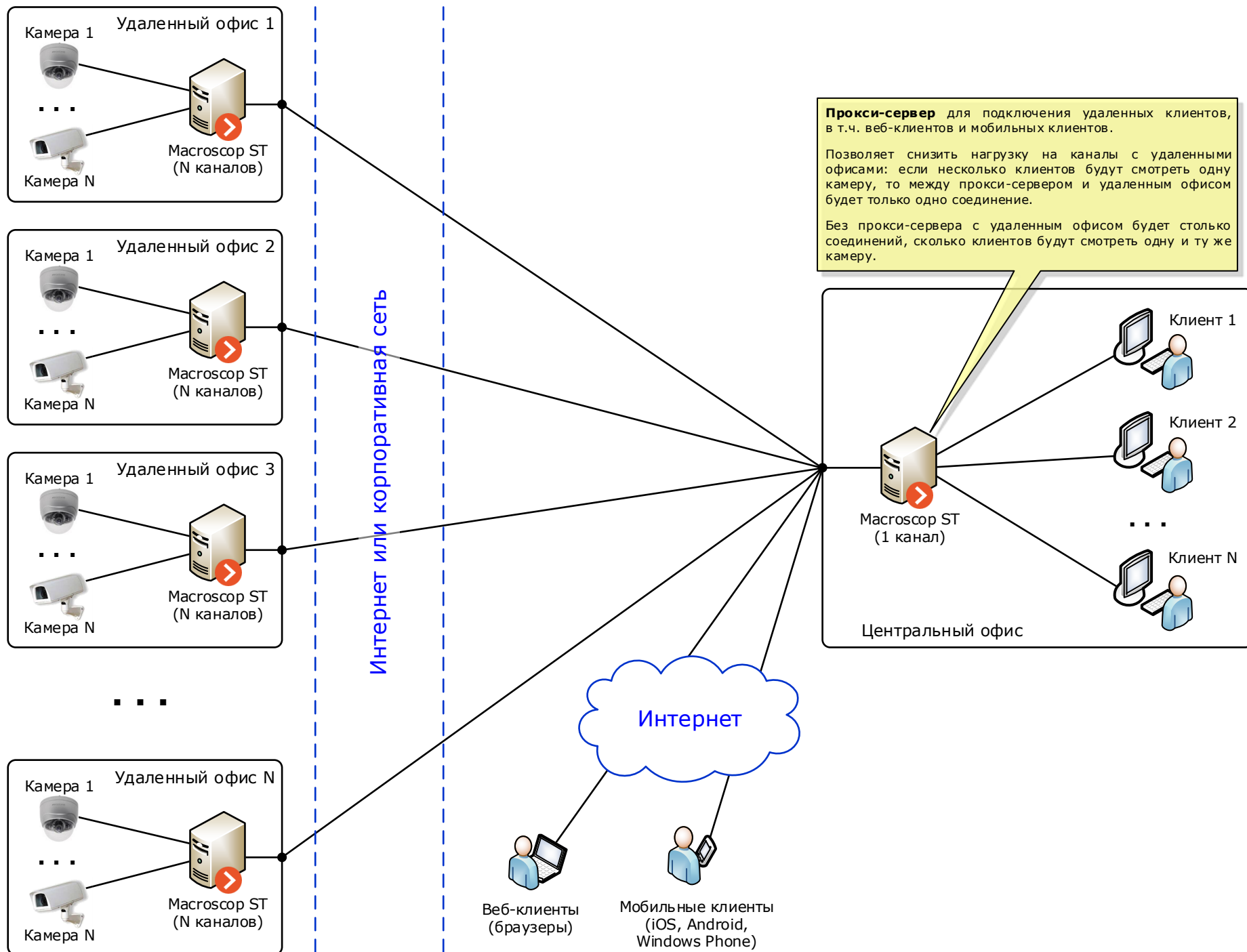


Используется аппаратная реализация VPN – маршрутизаторы с функциями VPN.
Для подключения к камерам используются их адреса в корпоративной сети:
для камер объекта № 1 – 192.168.3.x; для камер объекта № 2 – 192.168.4.x.



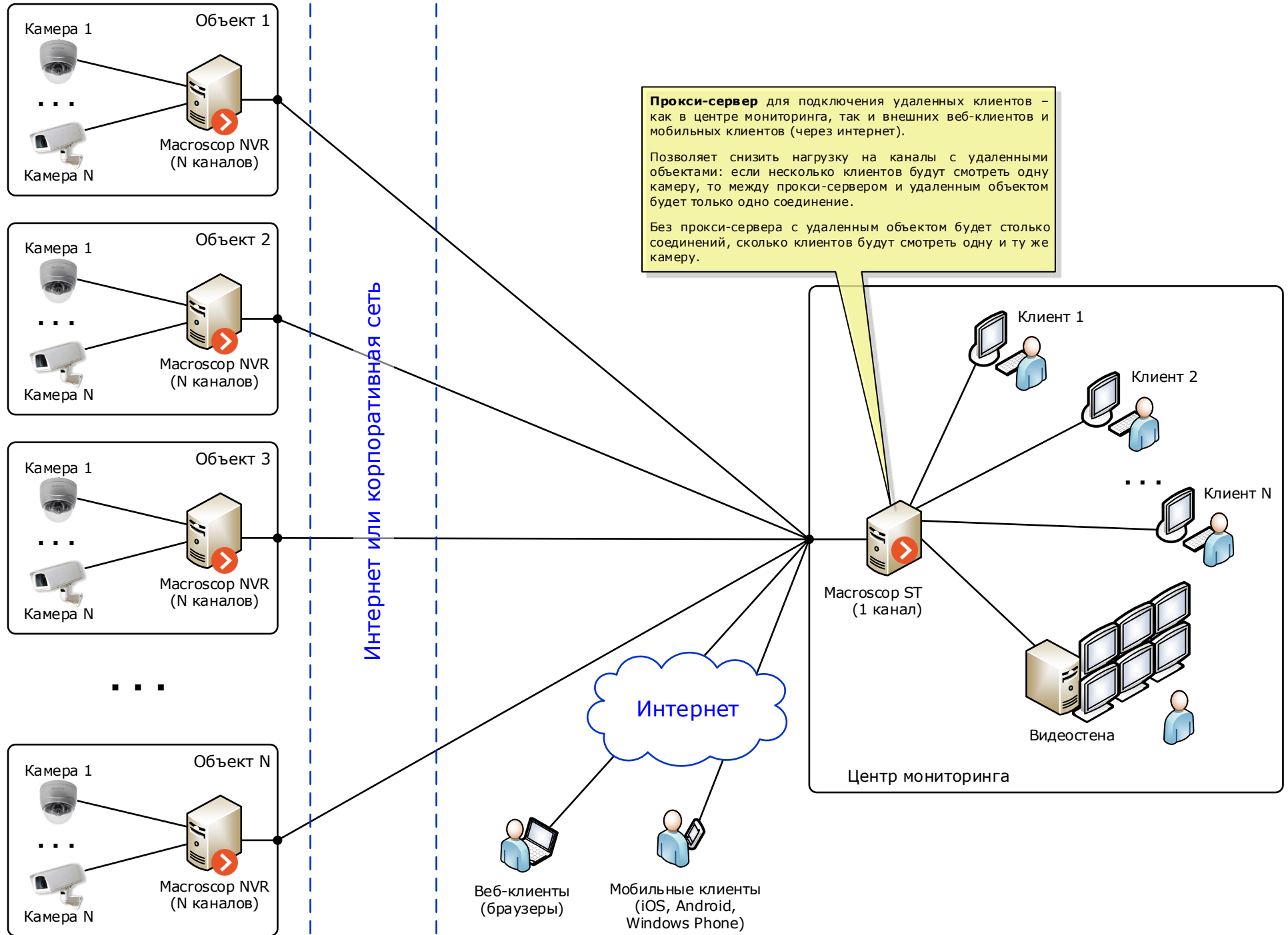
Распределенная система на базе ST с центральным офисом

Видеонаблюдение; запись в архив по детекции движения или постоянная; **используются** интеллектуальные модули (интерактивный поиск, распознавание номеров, обнаружение или распознавание лиц, подсчет посетителей, детекция оставленных предметов, тепловые карты)



Распределенная система на базе NVR с центром мониторинга

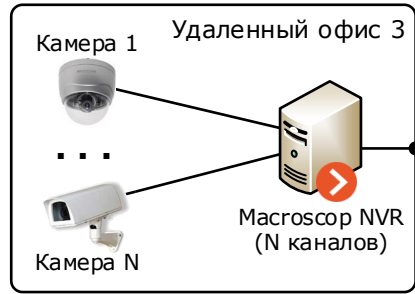
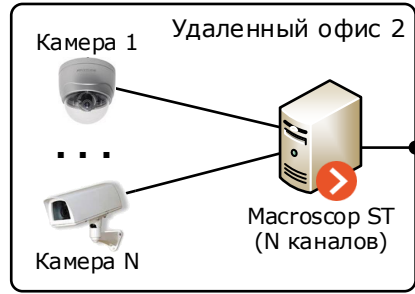
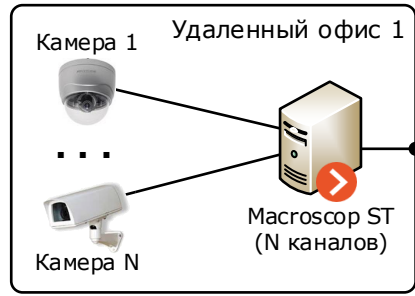
Видеонаблюдение; запись в архив по детекции движения или постоянная;
интеллектуальные модули **не используются**



Распределенная система на базе NVR и ST с центром мониторинга

Видеонаблюдение; запись в архив по детекции движения или постоянная; **используются интеллектуальные модули**

Видеонаблюдение; запись в архив по детекции движения или постоянная; **интеллектуальные модули не используются**

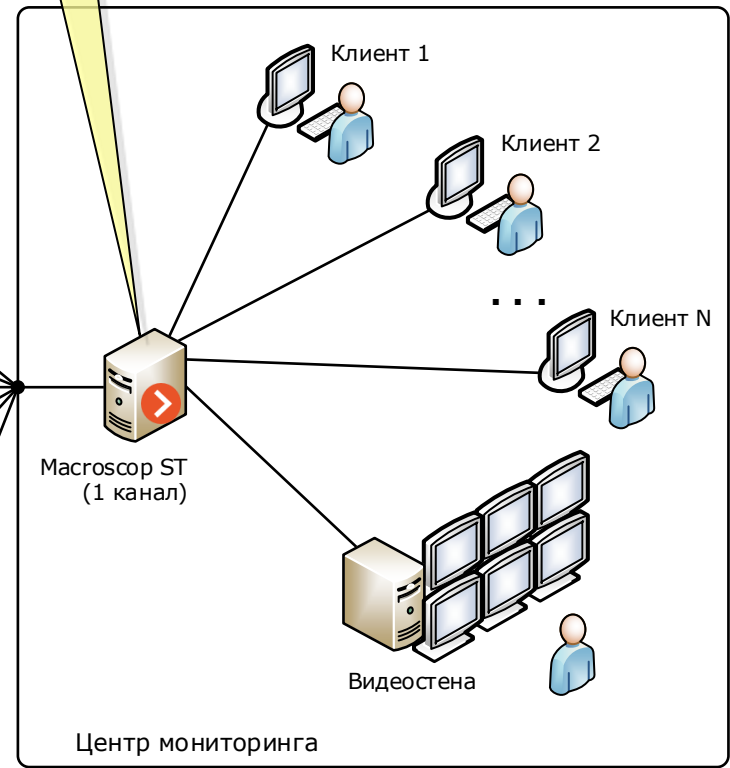


...



Интернет или корпоративная сеть

Прокси-сервер для подключения удаленных клиентов – как в центре мониторинга, так и внешних веб-клиентов и мобильных клиентов (через интернет).
Позволяет снизить нагрузку на каналы с удаленными объектами: если несколько клиентов будут смотреть одну камеру, то между прокси-сервером и удаленным объектом будет только одно соединение.
Без прокси-сервера с удаленным объектом будет столько соединений, сколько клиентов будут смотреть одну и ту же камеру.



Распределенная система на базе NVR и ST с центральным офисом и сервером репликации

