



Wi-Fi IP камера Инструкция



www.stline.biz



Установка приложения

1. Для Android: скачайте приложение «STL Smart Home» из GooglePlay.
2. Для iPhone: скачайте приложение «STL Smart Home» из App Store.



STL Smart Home



Регистрация и авторизация

1. Запустите приложение «STL Smart Home» на вашем телефоне.
2. Зарегистрируйтесь и авторизуйтесь.



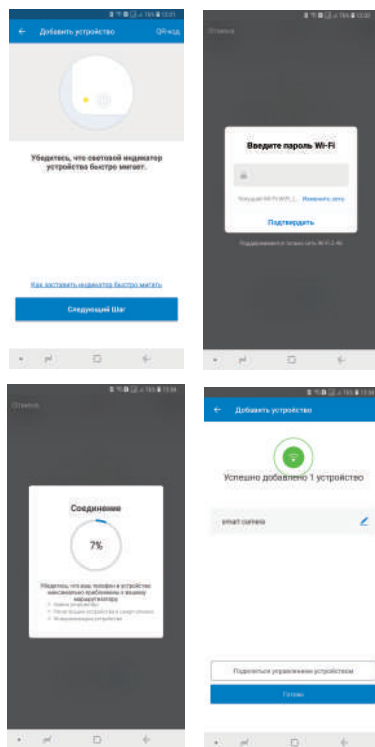
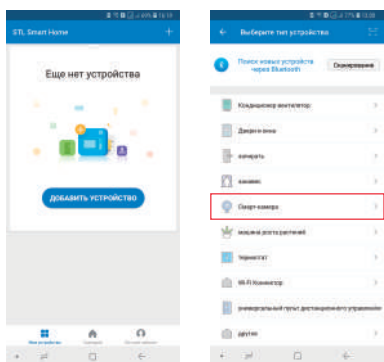
Сброс устройства

А: Удерживайте кнопку сброса в течение 5-7 секунд. Отпустите кнопку сброса после звукового сигнала, подтверждающего успешный сброс устройства. Устройство находится в состоянии перезагрузки и настройки (есть голосовые подсказки).
Примечание. Ранее добавленное устройство остается связанным с приложением. Сброс устройства этим способом удаляет только настройки интернета и не удаляет привязку устройства к учетной записи.

В: Для полного сброса устройства, удалите его в приложении и произведите сброс.

Добавление устройства

Нажмите «Добавить устройство» или значок «+» в верхнем правом углу. Выберите «Смарт-камера» в списке устройств. Убедившись, что световой индикатор на устройстве быстро мигает, перейдите к следующему шагу. Введите пароль от Wi-Fi сети и нажмите «Подтвердить». Ожидание подключения устройства. Когда устройство будет подключено (приложение покажет 100%), нажмите «Готово».



Основные функции меню

- Время (автоматически синхронизирует локальное время, отдельно устанавливать не нужно).
- Мощность сигнала.
- Включение/выключение звука
- Настройка качества изображения (HD/SD)
- Настройка сигнала тревоги (включение/выключение сигнализации обнаружения движения; выбор времени запуска; выбор чувствительности распознавания движения).
- Передача голосового сообщения.
- Направление вращения (если устройство поддерживает эту функцию).
- Снимок (сохранение в телефоне локально).
- Запись видео вручную (сохранение в телефоне локально).
- Просмотр записей на SD-карте.
- Изменение названия устройства.
- Совместное использование устройства (только администратор устройства может изменить эту настройку).
- Настройка карты памяти.

