

## ПАСПОРТ



Wi-Fi ВИДЕОКАМЕРА

# DVI-N3412AW SD LV

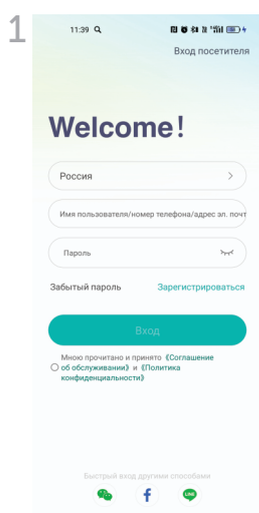
4 Mpix 3.6 mm

### 3. Настройка установок камеры.

Подключение по беспроводной сети.

#### 3.1 Регистрация в приложении.

- Подключите телефон к Wi-Fi;
- Откройте приложение iCSee, зарегистрируйте учётную запись и войдите в систему (рис. 1);



3»»

1. Установите мобильное приложение.  
Вариант первый: отсканируйте QR-код.



Вариант второй: найдите приложение iCSee в Google Play или App Store.

#### 2. Подключение питания.

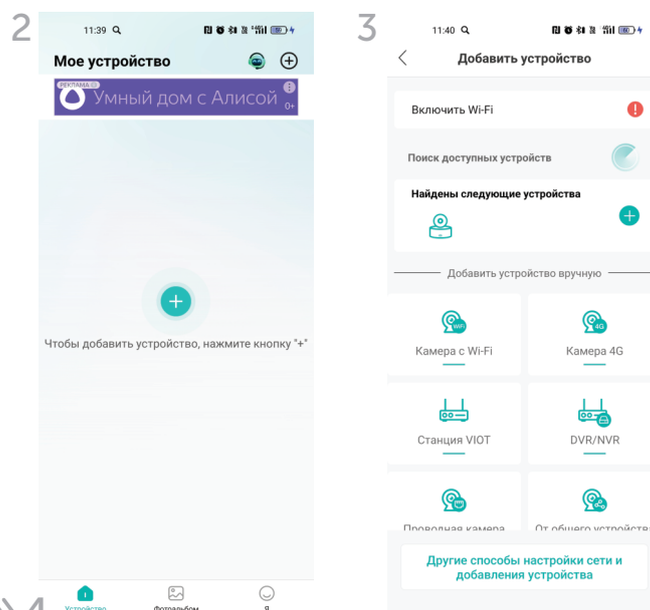
Если вам требуется локальное хранилище, сначала установите карту памяти, а затем подключите устройство к адаптеру питания (карта памяти не поддерживает «горячую замену», подключайте и отключайте карту памяти, когда устройство выключено).

»» 2

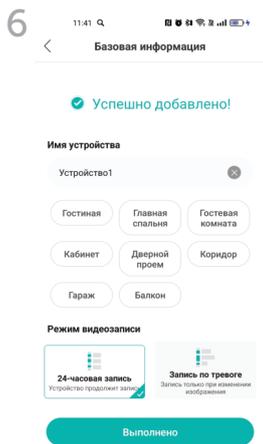
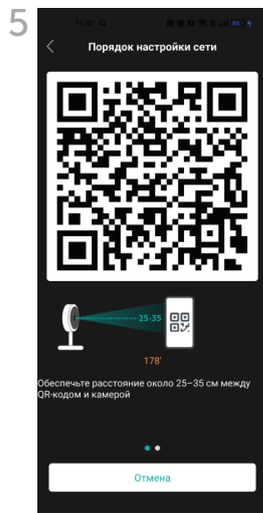
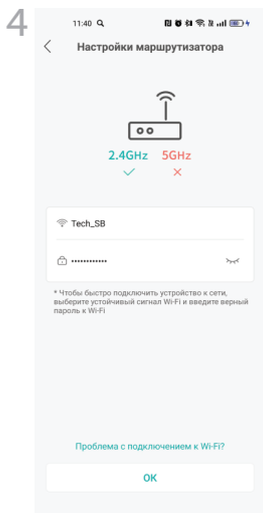
#### 3.2 Быстрая настройка.

- После успешного входа в систему нажмите кнопку "+" (рис. 2);
- Нажмите кнопку Wi-Fi камера (рис. 3);
- Выберите свою сеть Wi-Fi и заполните пароль от нее;
- Поднесите QR-код появившийся на экране телефона к камере и ожидайте звукового сигнала;
- Укажите название камеры.

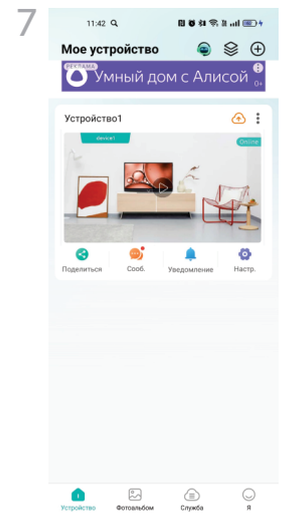
**Примечание.** Если камера не издает звуковой сигнал в течение длительного времени, вы можете нажать и удерживать кнопку сброса камеры, пока не услышите сообщение «Восстановите заводские настройки, не выключайте питание», и отпустите ее, чтобы восстановить заводские настройки камеры, а затем настроить сеть.



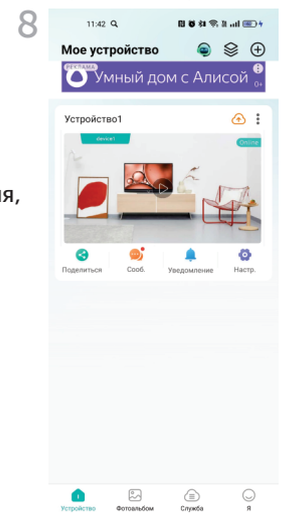
»» 4



-После настройки камера появится в списке устройств.



4. **Облачное хранилище.** Действия по открытию облачного хранилища: щелкните значок «облачное хранилище» или «облако» в интерфейсе списка устройств (рис. 8) и следуйте указаниям интерфейса приложения, чтобы ознакомиться и открыть пакет облачного хранилища с различными доступными условиями.



5 >>>

>>> 6

### Часто задаваемые вопросы.

#### - Как камеры сохраняют видео?

1. Локальное хранилище  
- SD-карты, максимальный объем SD-карты до 128G. Запись производится циклически, путем перезаписи старых данных.
2. Облачное хранилище.

#### - Что делать, если я забыл пароль от устройства?

Повторно подключитесь и установите новый пароль после восстановления заводских настроек устройства.  
Примечание: пароль устройства связан с защитой конфиденциальности. Будьте осторожны.

#### - Что делать, если камера не подключена или не в сети?

1. Проверьте, нормально ли работает питание камеры или сеть.
2. Отключите питание камеры, чтобы перезапустить ее.
3. Восстановите заводские настройки камеры.

#### - Поддерживается ли роутер 5G?

Если вы используете маршрутизатор 5G, 5G и 2.4G используют одну и ту же точку доступа (то есть SSID одинаковые), вы можете подключиться напрямую. Если 5G и 2.4G не являются одной и той же точкой доступа (то есть SSID 5G —xxxxx-5G), перед настройкой камеры подключите мобильный телефон к точке доступа xxxxx-2.4G маршрутизатора.

### Предупреждение.

1. Пожалуйста, измените пароль пользователя при первом подключении, чтобы избежать незаконного присвоения злоумышленниками.
2. Пожалуйста, используйте и храните оборудование в пределах допустимого диапазона температуры и влажности, не разбирайте оборудование по своему усмотрению.

3. Приложение и прошивка продукта будут периодически обновляться. Вы можете самостоятельно обновить прошивку до последней версии онлайн без предварительного уведомления. Руководство предназначено только для справки.

### Спецификация модели

## DVI-N3412AW SD LV

Главный процессор	GK7202V300
Матрица	1/2.8" CMOS SC223AI
Сжатие видео	H.265X
Приложение	Icsee / xmeye pro (android и ios)
Разрешение	4 Мп основной поток: 2560*1440 12 к/с; вспомогательный поток: 800*448 12 к/с
Светочувствительность	0.01 люкс /F1.2
Объектив	3.6 мм
Перспектива	92°
Подсветка	ИК подсветка 10 светодиодов
Аудио кодеки	G.711
Двусторонняя речь	Поддерживается
Размер видеофайла	≈6G / день
Режим записи	Ручная запись, запись при обнаружении движения, запись по расписанию, запись по тревоге
Хранилище	SD карта до 128 Гб или облачное хранилище
Wi-Fi	2.4g Wi-Fi 802.11b/ g/ n
Питание	5В 1.6А
Интерфейс питания	Micro USB
Рабочая температура	-20°C ... +55°C
Рабочая влажность	10% - 90%

7 >>>

>>> 8