

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Описание

Поворотная Wi-Fi видеочамера NUS W2 (далее видеочамера) предназначена для организации видеонаблюдения и аудиомониторинга в помещении посредством удаленного доступа через Интернет с помощью смартфона или планшета с установленным приложением Nous Smart Home. Связь с камерой устанавливается через облачный сервер по протоколу P2P, для чего используется беспроводной адаптер Wi-Fi. Видеочамера оснащена микрофоном и динамиком, что обеспечивает поддержку двусторонней звуковой связи. Видеочамера оснащена поворотным и наклонным механизмами и поддерживает вращение на 360° и наклон на 65°. Устройство имеет карту памяти microSD и поддерживает карты памяти объемом до 128 ГБ включительно. Видеочамера обеспечивает запись видео со звуком на карту памяти. Непрерывная запись или запись возможна при обнаружении движения. Видеочамера может отправлять push-уведомления о срабатывании детектора движения на привязанном к ней смартфоне. В приложении Nous Smart Home есть функция доступа к платному облачному архиву, пользователь может приобрести подписку на такой архив. Более подробно принципы работы видеочамер рассмотрены ниже.



ВНИМАНИЕ: Соединение с видеочамерой в сети Интернет не

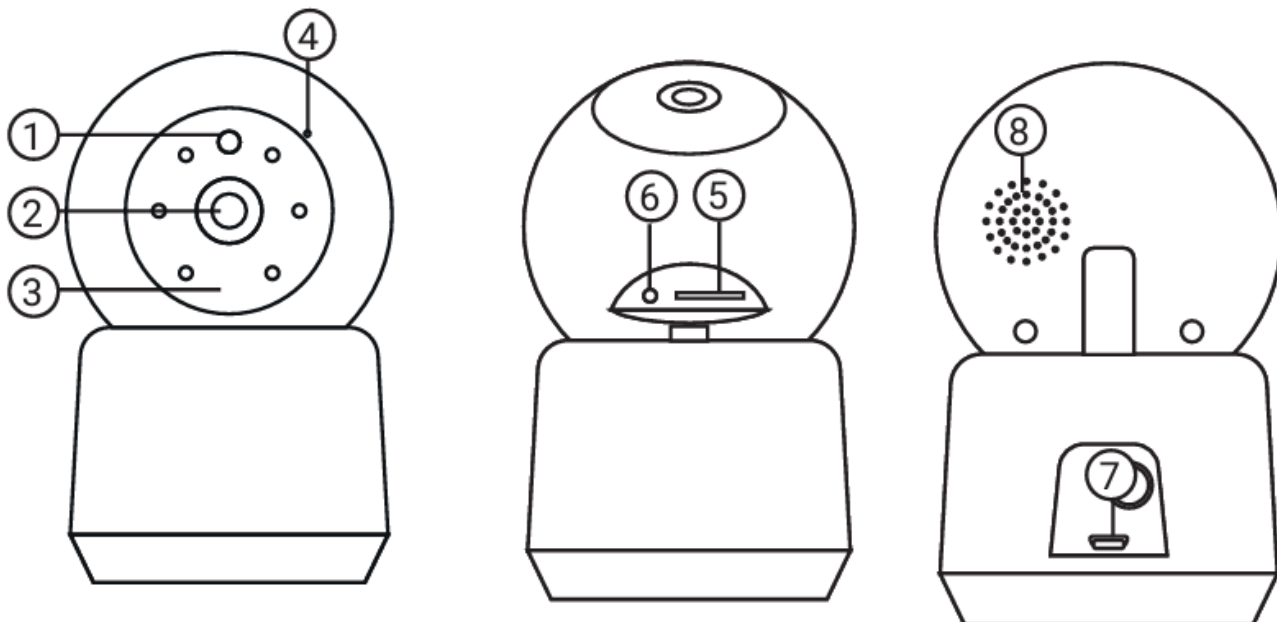
может быть гарантировано во всех случаях, так как зависит от многих условий: качества канала связи и промежуточного сетевого оборудования, марки и модели мобильного устройства, версии операционная система и т.д.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Внимательно прочитайте эту инструкцию.
- Использовать изделие в диапазонах температуры и влажности, указанных в техническом паспорте.
- Не устанавливайте изделие вблизи источников тепла, например, радиаторов отопления и т.п.
- Не допускать падения устройства и воздействия на него механических нагрузок.
- Не используйте для чистки изделия химически активные и абразивные моющие средства. Используйте для этого влажную фланелевую тряпку.
- Исключите сильные перегибы соединительных проводов. Это может привести к короткому замыканию и поражению электрическим током.
- Не разбирайте изделие самостоятельно - диагностика и ремонт устройства

должны производиться только в сертифицированном сервисном центре.

Дизайн и элементы управления



№	Имя	Описание
1	Световой датчик	Используется для автоматического переключения изображения из цветного режима в черно-белый и наоборот, а также включения ИК-подсветки.
2	Объектив видеокамеры	Используется для формирования образа
3	Индикатор	Показывает текущее состояние устройства
4	Микрофон	Используется для формирования звукового потока
5	Слот под карту MicroSD	Для установки карты памяти Microsd Class 10 емкостью до 128 ГБ включительно
6	Кнопка «Сброс» (Reset)	Длительное нажатие кнопки (5-7 С) сбрасывает настройки видеокамеры и настройки подключения к сети Wi-Fi
7	Порт MicroUSB	Используется для питания устройства
8	Динамический	Используется для передачи звука со смартфона, а также голосовой поддержки при настройке и запуске

Монтаж

Видеокамеру можно закрепить на потолке с помощью монтажной пластины из комплекта поставки, либо установить на ровную горизонтальную поверхность - основание видеокамеры прорезинено и не будет скользить по поверхности.

Порядок установки с помощью монтажной пластины:

1	Выбрать место установки и проложить кабель microUSB от источника питания 5 В из комплекта поставки;	
2	Закрепите монтажную пластину на месте установки с помощью крепежа из комплекта поставки или другого с аналогичными характеристиками с учетом монтажного материала;	
3	Установить видеокамеру на неподвижную плиту;	
4	Когда установка завершена, можно подавать.	
	Важный:	Убедитесь, что в выбранном месте установки сеть Wi-Fi работает стабильно и имеет достаточный уровень.

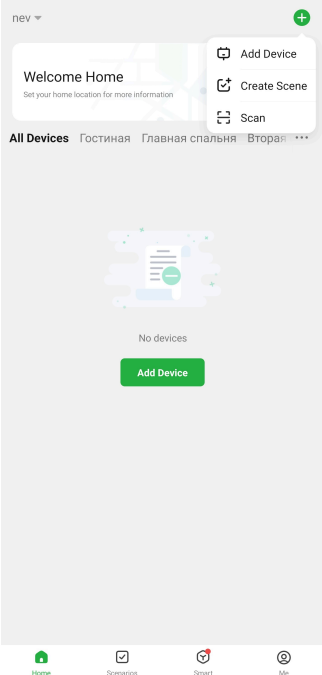
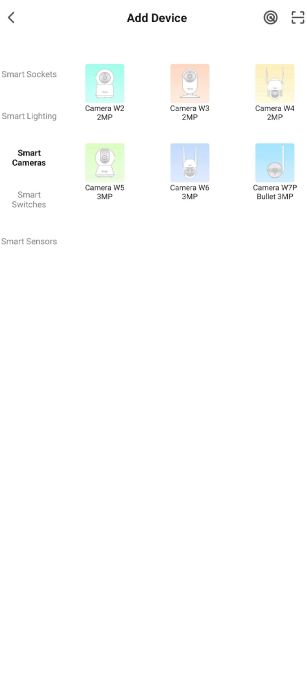
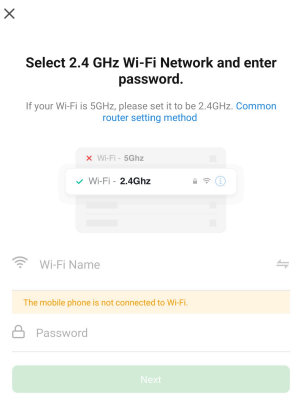
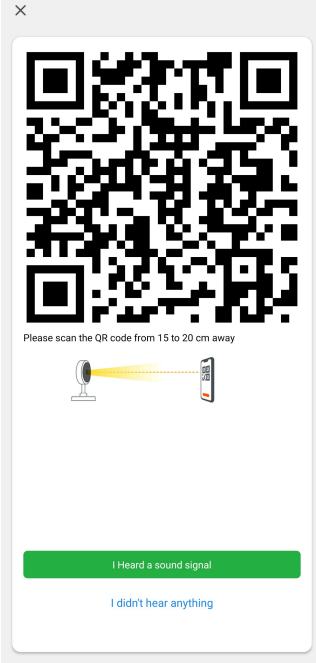
СВЯЗЬ

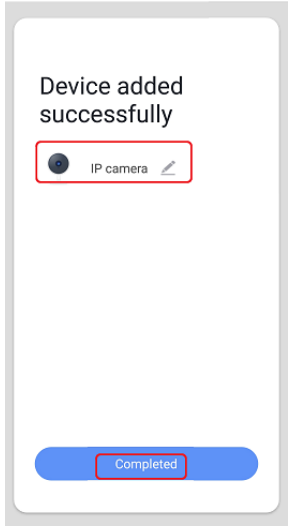
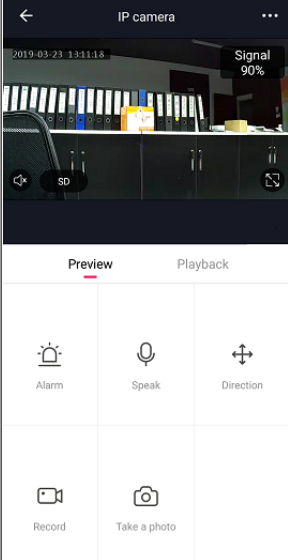
Для подключения Nous W2 Smart WiFi Camera необходимо использовать смартфон на базе мобильной операционной системы Android или iOS с установленным приложением Nous Smart Home. Это мобильное приложение является бесплатным и доступно для скачивания в Play Market и App Store. qr код лося к приложению приведен ниже:



После установки приложения для его корректной работы необходимо предоставить ему все разрешения в соответствующем разделе настроек смартфона. Затем необходимо зарегистрировать нового пользователя этого приложения.

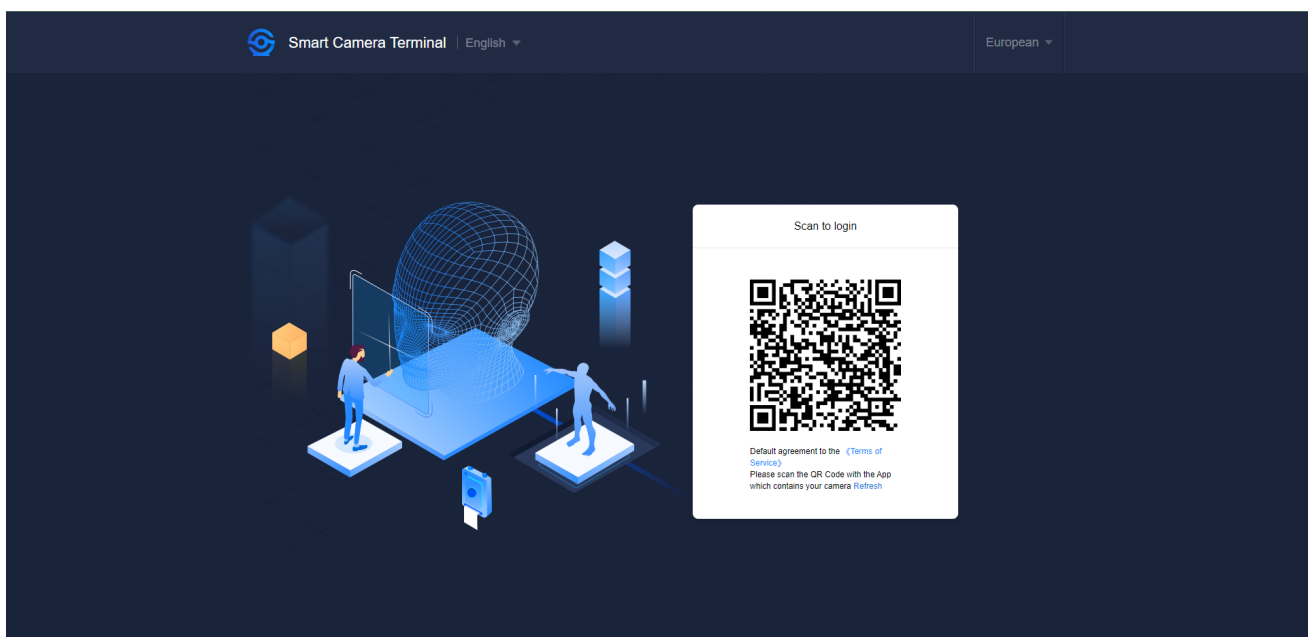
Порядок подключения видеокамеры к сети Wi-Fi:

1	Подключите смартфон к точке доступа, которая будет использоваться для подключения видеокмеры. Убедитесь, что диапазон частот сети 2,4 ГГц, иначе Smart WiFi Camera не подключится, так как видеокamera не предназначена для работы с сетями Wi-Fi 5 ГГц;
2	Подавайте еду на видеокamera, ждите голосовой подсказки. Если голосовой подсказки не было, то нажать кнопку сброса 5-7 с для сброса настроек видеокcamera к заводским значениям
3	Откройте приложение Nous Smart Home и нажмите кнопку добавления нового устройства:
	
4	В открывшейся вкладке «Добавить вручную» выберите категорию «Видеокмеры», а в ней модель «Камера W2», как показано на рисунке выше;
5	В открывшемся окне выберите «следующий шаг» и нажмите кнопку «вперед»;
6	В следующем окне убедитесь, что название точки доступа соответствует нужному, затем введите пароль от нее в строку ниже и нажмите кнопку «Далее»;
	
7	Появится окно, в котором объясняется, как расположить экран смартфона напротив объектива видеокcamera так, чтобы он успел считать QR-код для подключения к точке доступа, как показано на рисунке выше;
8	На экране смартфона появится QR-код с данными точки доступа, вам нужно «показать» ее камеру. При успешном считывании кода прозвучит короткий звуковой сигнал и голосовое сообщение «Подключение к сети». Нажмите на кнопку «услышанный сигнал»;

9	Появится окно с указанием степени подключения к сети и добавлением в список устройств текущего пользователя приложения:
	
10	По окончании процедуры появится окно, в нем можно будет задать имя устройства в кате и выбрать комнату, в которой оно находится.
<p>При удалении устройства из списка пользовательских устройств приложений настройки видеокamer сбрасываются до заводских значений и процедуру подключения к сети Wi-Fi нужно будет снова сократить. Если пароль от точки доступа Wi-Fi был указан неверно, то в приложении после времени таймера появилось окно «не удалось подключить видеокamerу к Wi-Fi» с предложением пошаговых действий чтобы устранить проблему.</p>	

Доступ к рабочему столу

Для просмотра потокового видео с камеры наблюдения в браузере перейдите на сайт <https://ipc-eu.ismartlife.me/login>



В приложении Nous Smart Home выберите кнопку сканирования QR-кода и отсканируйте полученный код с сайта.

