

novihome

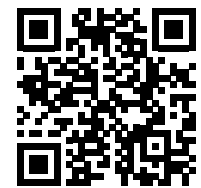
SNOWBALL
FIREBALL

Wi-Fi SMART КАМЕРА

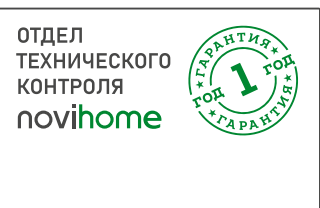


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Полное Руководство пользователя можно скачать на официальном сайте www.novihome.ru или отсканировав данный QR-код.



Произведено в Китае
Адреса Авторизованных Сервисных Центров (АСЦ)
Вы можете посмотреть на сайте www.novihome.ru

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев. Настоящий документ и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены © Copyright 2023 ООО «Нови Индустри» (Novihome™)

ОПИСАНИЕ

Видеокамера Novihome™ SNOWBALL и Novihome™ FIREBALL это компактные поворотные IP видеокамеры разрешением 3 Мп. Камера предназначена для круглосуточного наблюдения и оснащена для этого всем необходимым: слотом для карт памяти MicroSD, ИК-подсветкой и механическим ИК-фильтром для работы ночью, микрофоном и динамиком для организации двусторонней связи. Поворотный механизм позволяет организовать патрулирование за движущимися объектами, а связка высокопроизводительного процессора и мегапиксельного сенсора позволяет получить изображение высокого качества. Благодаря встроенному Wi-Fi модулю легко организовать беспроводное подключение к Интернет.

Простота настройки и доступ к камере из любой точки мира предоставляется бесплатным облачным сервисом.

Камера может быть установлена в местах где необходимо изменять точку обзора и следить за перемещениями, при этом не теряя качества изображения: складах, офисах, торговых центрах и магазинах.

Данный документ содержит ознакомительную информацию и изображения, которые могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения качества продукта

3

ОСОБЕННОСТИ

- Поворотная IP видеокамера 3 Мп 20к/с
- Поддержка карт памяти microSD до 128 Гб
- Встроенный микрофон и динамик
- Встроенный Wi-Fi модуль
- Обнаружение движущихся объектов
- Поддержка приложения Smart Life
- Блок питания в комплекте

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- IP видеокамера – 1 шт.
- USB-кабель (SNOWBALL) – 1 шт.
- Крепеж – 1 шт.
- Адаптер питания – 1 шт.
- Технический паспорт изделия – 1 шт.

4

СПЕЦИФИКАЦИЯ

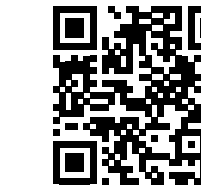
| Модель | Novihome SNOWBALL (v.1504) | Novihome FIREBALL (v.1505) |
|-------------------------------------|--|----------------------------|
| ИСПОЛНЕНИЕ | | |
| Тип камеры | Внутренняя | Уличная всепогодная |
| Исполнение корпуса | Купольная поворотная | Купольная поворотная |
| ЭЛЕКТРОНИКА/ОПТИКА | | |
| Макс. разрешение | 3 Мп с ИК-коррекцией | |
| Объектив | 3.6 мм | |
| Фокусное расстояние | 3.6 мм | |
| Операционная система | Интегрированная OS Linux | |
| Формат сжатия видео/аудио | H.265, H.264/G.711 | |
| Дальность ИК-подсветки | 15 метров | 20 метров |
| ИК-фильтр | Механический | |
| Вращение/Наклон | 0°-355°/0°-65° | 0°-355°/0°-90° |
| СИСТЕМНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ | | |
| Широкий динамический диапазон (WDR) | D-WDR | |
| Технология шумоподавления | 3D-DNR | |
| Переворот изображения | По горизонтали/ По вертикали | |
| Режим записи | Ручной/По расписанию/По тревоге/По движению | |
| Действия по тревоге | Push-уведомление при обнаружении движения, включение сирены, активация записи на MicroSD | |

5

| Модель | Novihome SNOWBALL (v.1504) | Novihome FIREBALL (v.1505) |
|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| ИНТЕРФЕЙСЫ | | |
| Аудиовход | Встроенный микрофон | |
| Аудиовыход | Встроенный динамик | |
| Карта памяти | Слот MicroSD (до 128 Гб) | |
| Wi-Fi | Есть | |
| Стандарт Wi-Fi | IEEE 802.11 b/g/n (2.4-2.4835 ГГц) | |
| ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ | | |
| Класс защиты (Пыле- и влагозащита) | IP54 | IP65 |
| Габаритные размеры | 44×85×162 мм | 175×156×100 мм |
| Способ установки | На горизонтальную поверхность | На вертикальную поверхность |
| Рабочая температура | -10°~ +55° С | -30°~ +55° С |
| Энергопотребление | DC 5 В±10%, 1.5 А (ИК вкл.), 7.5 Вт | DC 12 В±10%, 2 А (ИК вкл.), 24 Вт |

БЫСТРОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Скачайте и установите приложение Smart Life из Play Market для устройств на базе ОС Android или из App Store для устройств на базе iOS;



Приложение Smart Life - Smart Living для Android & iOS

2. Запустите приложение Smart Life и зарегистрируйте новый аккаунт для работы с видеоканерами (Рис. А);

3. Откройте приложение Smart Life на смартфоне и убедитесь, что Вы авторизованы. Для добавления устройства нажмите соответствующую кнопку в центре экрана или иконку + и **Добавить устройство** в верхнем правом углу (Рис. Б);

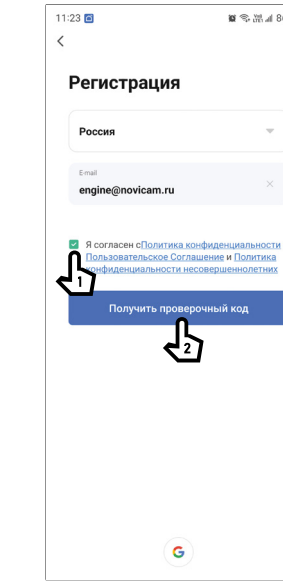


Рис. А Регистрация аккаунта

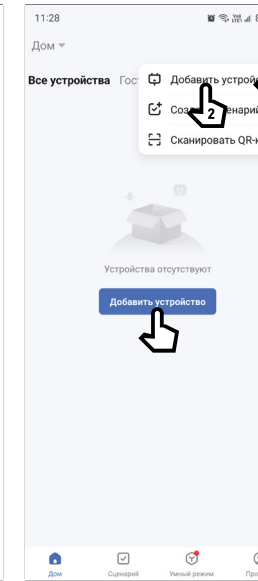


Рис. Б Список устройств

8

7

6

4. Выберите раздел **Камера и замок** и тип устройства **Смарт-камера Wi-Fi** (Рис. В).
5. Включите устройство и убедитесь, что индикатор быстро мигает или раздается звуковой сигнал. Установите галочку **Подтвердите, что индикатор быстро мигает или слышен звуковой сигнал** и нажмите **Вперед** (Рис. Г);

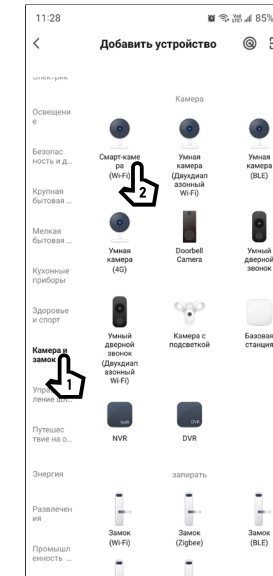


Рис. В Выбор типа устройства



Рис. Г Включение устройства

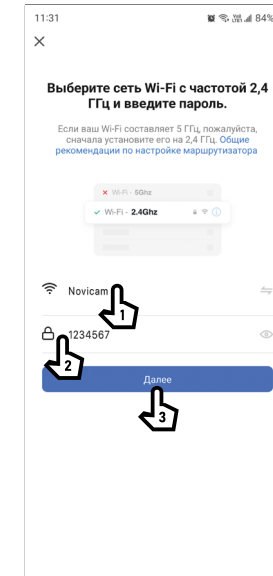


Рис. Д Подключение к Wi-Fi сети

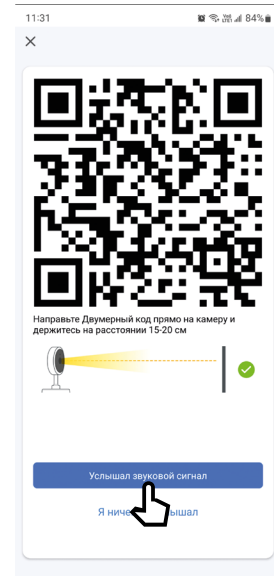


Рис. Е Сканирование QR-кода

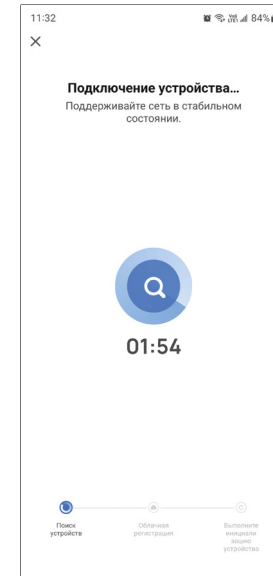


Рис. Ж Добавление устройства

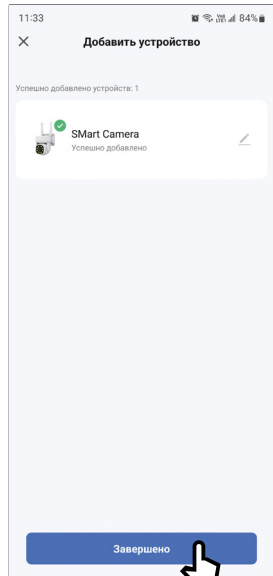


Рис. З Подключение завершено

8. На экране появится диаграмма статуса процесса подключения. Дождитесь его завершения (Рис. Ж);

9. При успешном подключении появится окно с названием камеры (Рис. З), после чего нажмите кнопку **Завершить**.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение одного года, начиная с даты технического контроля, указанной в данном гарантийном талоне, при соблюдении условий, изложенных в Техническом паспорте изделия. Если в течение гарантийного срока в изделии обнаружится заводской дефект, Производитель по настоящей гарантии бесплатно производится ремонт/замена изделия или его дефектных деталей в соответствии с приведенными ниже Условиями гарантийного обслуживания. Ремонт/замена изделия или его дефектных деталей может производиться с использованием новых или восстановленных деталей по решению Производителя.

В случае, если приобретенное Вами изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим Вас обратиться к Продавцу, у которого Вы приобрели данное изделие или в Единую службу поддержки (+7 495 215 54 90).

10. На экране появится диаграмма статуса процесса подключения. Дождитесь его завершения (Рис. Ж);

11. При успешном подключении появится окно с названием камеры (Рис. З), после чего нажмите кнопку **Завершить**.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. В соответствии с данной гарантией Производитель дает обязательства на свое усмотрение осуществить ремонт или замену изделия, на которое распространяются условия настоящей гарантии. Производитель не несет ответственности за любой ущерб или убытки, связанные с данным изделием, включая материальные и нематериальные потери, а именно: средства, уплаченные при покупке изделия, потери прибыли, доходов, данных при использовании изделия или других связанных с ним изделий, а также косвенные, случайные или вытекающие как следствие потери или убытки.

2. Услуги по гарантийному обслуживанию могут быть оказаны в период до окончания гарантийного срока и только по предъявлению потребителем вместе с дефектным изделием гарантийного талона с четко проставленным на нем штампом ОТК. Производитель может потребовать от потребителя предъявления дополнительных доказательств факта покупки изделия, необходимых для подтверждения сведений, указанных в гарантийном талоне. Производитель может отказать в бесплатном гарантийном обслуживании, если информация на штампе ОТК нечитаема (невозможно разобрать дату проведения технического контроля). Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным или неразборчивым серийным номером.

3. Во избежание повреждения, потери или удаления данных с носителей информации просим Вас извлекать такие устройства до передачи изделия на гарантийное обслуживание.

12. Все дефектные изделия/детали, которые подверглись замене на новые, переходят в собственность Производителя.

13. Настоящая гарантия не распространяется на:

- 5.1. Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их естественным износом*;
- 5.2. Расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия, например, элементы питания;
- 5.3. Риски, связанные с транспортировкой Вашего изделия «до» и «от» Производителя;
- 5.4. Повреждения или модификации в результате:
 - а). Неправильной эксплуатации, включая:
 - неправильное обращение, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение сенсорных панелей;
 - нарушение правил и условий установки, эксплуатации и обслуживания изделия, изложенных в Руководстве пользователя и другой документации, передаваемой потребителю в комплекте с изделием;
 - установку или использование изделия с нарушением технических стандартов и норм безопасности, действующих в стране установки или использования.

14. Срок службы изделия 7 лет.

15. По истечении срока службы изделие необходимо снять с эксплуатации (оно подлежит списанию).

16. При невыполнении указанных действий и дальнейшей эксплуатации изделия, оно может стать причиной появления неполадок в системе и нести угрозу для:

- другого имущества;
- жизни и здоровью людей;
- окружающей среды.

17. После истечения срока службы вся и любая ответственность в полном объеме возлагается на лицо, его использующее.

18. Использование программного обеспечения, не входящего в комплект поставки изделия или в результате неправильной установки программного обеспечения, входящего в комплект изделия;

19. Использование изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям Производителя;

20. Ремонта или попытки ремонта, произведенных лицами или организациями, не являющимися Производителем или официальными сервис-центрами Производителя;

21. Небрежного обращения;

22. Несчастных случаев, пожаров, попадания насекомых, инородных жидкостей, химических веществ, других веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, неправильной вентиляции, колебания напряжения, использования повышенного или неправильного питания или входного напряжения, облучения, электростатических разрядов, включая разряд молнии, и иных видов внешнего воздействия или влияния.

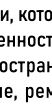
23. Настоящая гарантия распространяется исключительно на аппаратные компоненты изделия. Гарантия не распространяется на программное обеспечение.

24. Под естественным износом понимается ожидаемое уменьшение пригодности детали в результате износа или обычного воздействия окружающей среды. Интенсивность износа и долговечность детали, зависит от условий ее работы (характера нагрузки, величины удельного давления, температуры и т.д.), а также материала детали, регулировки, смазки, своевременности и тщательности выполнения работ по техническому обслуживанию, соблюдения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Руководстве пользователя.

25. Пн–Пт: 08:00–17:00 (мск)

26. +7 495 215 5490

27. tp@novicam.ru



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА