

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- В соответствии с данной гарантией Производитель дает обязательства в течение гарантийного срока устранить недостатки в изделии или осуществить замену изделия, на которое распространяются условия настоящей гарантии.
- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, убытки или расходы, прямые, косвенные или случайные, последовательные или особые, связанные с использованием изделия.
- Услуги по гарантийному обслуживанию могут быть оказаны при обращении потребителя к Производителю по гарантийному случаю в период до истечения гарантийного срока.
- Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным, неразборчивым или отсутствующим на изделии серийным номером.
- Производитель принимает на обслуживание изделия без установленных дополнительных элементов, в том числе носителей информации, декоративных и защитных элементов. До передачи изделия Производителю на обслуживание, необходимо отделить все элементы, не входящие в комплектацию поставки изделия. Производитель не несет ответственности за детали/элементы, не входящие в комплект поставки изделия, переданные вместе с изделием на обслуживание.
- Все дефектные изделия/детали изделия, которые подверглись замене на новые, переходят в собственность Производителя.
- Настоящая гарантия не распространяется на:
  - Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их естественным износом\*;
  - Расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия. Например: элементы питания, карты памяти.
  - Риски, связанные с транспортировкой изделия для обслуживания;
  - Недостатки изделия, вызванные неправильной эксплуатацией изделия:
    - Неправильное обращение, повлекшее физическое, 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, предоставляемой Потребителю в комплекте с изделием;

- редаваемая Потребителю в комплекте с изделием;
- Установку или использование изделия с нарушением технических стандартов и норм безопасности, действующих в стране установки или эксплуатации.
- Использования программного обеспечения, не входящего в комплект поставки изделия или в результате неправильной установки, настройки, изменения (вмешательства в программный код) программного обеспечения, входящего в комплект поставки изделия;
- Использования изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям Производителя;
- Несанкционированного вмешательства в конструкцию изделия, в том числе попытка осуществления самостоятельного ремонта;
- Несчастных случаев, пожаров, попадания насекомых, инородных жидкостей, химических веществ, других веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, неправильной вентиляции, колебания напряжения, использования повышенного или недопустимого питания, облучения, электростатических разрядов, включая разряд молнии, и иных видов внешнего воздействия или влияния.
- Настоящая гарантия распространяется исключительно на аппаратные компоненты изделия. Гарантия не распространяется на программное обеспечение.
- Срок службы изделия составляет 5 лет от даты производства изделия. Использование товара по истечении срока службы может представлять опасность для здоровья или имущества потребителя. Ответственность за любые последствия эксплуатации изделия после истечения срока службы в полном объеме возлагается на лицо, осуществляющее эту эксплуатацию.

\* Под естественным износом понимается ожидаемое уменьшение пригодности детали в результате износа или обычного воздействия окружающей среды. Интенсивность износа и долговечность детали, зависят 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.

# novicam

## ВЫЗЫВАЮЩАЯ ПАНЕЛЬ

# LEGEND LEGEND FHD

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### ОПИСАНИЕ

Вызывная панель Novicam™ LEGEND предназначена для организации домофонной аудио и видео системы. Устанавливается совместно с видеодомофоном и позволяет вести наблюдение перед собой, а также осуществлять голосовую связь.

Встроенная видеочка передает качественную цветную картинку на видеодомофон. ИК-подсветка с дальностью 3 метра позволяет увидеть посетителя в условиях недостаточной освещенности.

Встроенное реле дает возможность управлять практически любым электрическим замком. Прочный металлический корпус надежно защищает устройство от внешних воздействий, а угловое крепление, идущее в комплекте, позволяют установить вызывную панель в любом месте.

Благодаря классическому дизайну, вызывная панель Novicam™ прекрасно подойдет для организации безопасного доступа как снаружи, так и внутри жилого помещения, например подъезда, загородного дома, квартиры, офиса, склада.



### ОСОБЕННОСТИ

- Цветное видео
- Регулировка громкости динамика
- Автоматическая ИК-подсветка до 3 м
- Встроенное реле для управления любым замком
- Угловое крепление и козырек в комплекте
- Вandalозащищенный корпус с классом защиты IP66

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Вызывная панель – 1 шт.
- Козырек – 1 шт.
- Угловое крепление – 1 шт.
- Крепежный комплект – 1 шт.
- Форма для точного монтажа – 2 шт.
- Паспорт и гарантийный талон – 1 шт.


Произведено в Китае  
по заказу и под контролем НОВИКАМ РОССИЯ

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев. Настоящий документ и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом.  
Все права защищены © Copyright 2023 Novicam



ОТДЕЛ  
ТЕХНИЧЕСКОГО  
КОНТРОЛЯ  
**novicam**

01.12.2023



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

## СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

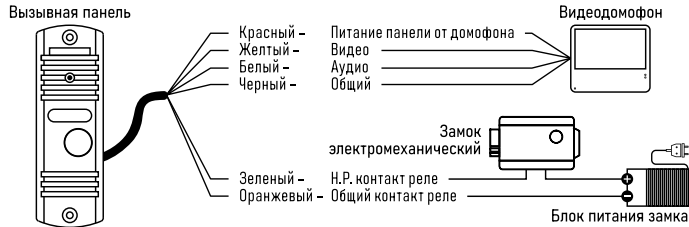


Схема подключения вызывной панели к домофону и электромеханическому замку

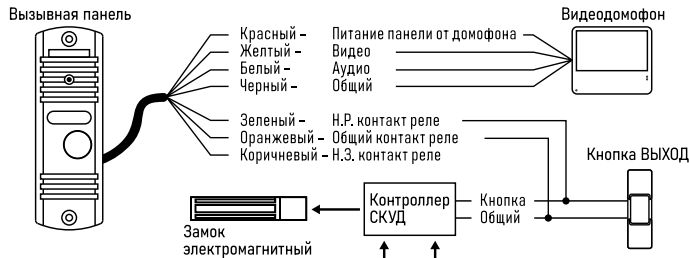


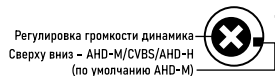
Схема подключения вызывной панели к домофону, контроллеру СКУД и электромагнитному замку

## ВЫБОР ТИПА ВИДЕОСИГНАЛА\*

Перед выбором убедитесь, что подключаемый видеодомофон поддерживает выбираемый тип видеосигнала. В противном случае видеосигналы на дисплее видеодомофона отображаться не будут.

Для выбора типа видеосигнала снимите резиновую заглушку на задней стороне вызывной панели. С правой стороны от регулятора громкости динамика расположен переключатель, который имеет три положения.

\* - функция доступна только для вызывных панелей LEGEND FHD



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Полное Руководство пользователя можно скачать на официальном сайте [www.novicam.ru](http://www.novicam.ru) или отсканировав данный QR-код.

## СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ



+7 495 215 5490  
Telegram chat  
tp@novicam.ru

Верхнее положение - AHD 720p  
Среднее положение - CVBS  
Нижнее положение - AHD 1080p

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	Novicam LEGEND	Novicam LEGEND FHD
Цвет	Silver   Bronze   Black	
Версия	4487   4488   4489	4587   4588   4589
<b>СИСТЕМА</b>		
Матрица	1/3" CMOS	1/2.7" 2.1 Mп CMOS
Разрешение	700 ТВЛ	1080p / 720p / 960H
Чувствительность	0.1 люкс (цвет), 0 люкс (ИК вкл.)	
Сигнал	Видео: CVBS (PAL) / Аудио: Полудуплекс	
Объектив	2.8 мм	
Углы обзора	95° по диагонали 82° по горизонтали	118° по диагонали 110° по горизонтали
Микрофон	Всенаправленный	
Динамик	С общей регулировкой громкости	
Управление	Механическая кнопка	
ИК-подсветка	Автоматическая ИК-подсветка до 3 м (120°)	
<b>ИНТЕРФЕЙС</b>		
Монитор	4-проводная подготовка (аудио, видео, питание, общий)	
Управление замком	Электромеханическое реле Н.Р./Н.З. (2 А, DC 30 В; 1 А, AC 125 В)	
<b>СОВМЕСТИМОСТЬ</b>		
Видеодомофоны	Все с 4-проводным подключением и поддержкой CVBS видеосигнала	Все с 4-проводным подключением и поддержкой AHD-N/AHD-M/CVBS видеосигнала
<b>СЕТЬ</b>		
Проводной интерфейс	Опция (при подключении Novicam IP BOX)	
Беспроводной интерфейс	Опция (при подключении Novicam IP BOX)	
Программное обеспечение	Smart Life, Tuya Smart (при подключении Novicam IP BOX)	
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
Класс защиты	IP66	
Материал	Алюминий с порошковым напылением	
Монтаж	Накладной   Под углом	
Дальность передачи	до 100 м	
Влажность	до 98%	
Температурный режим	-45°C ... +60°C	
Размер (Ш×В×Г)	42×122×23 мм	
Питание	DC 12-15 В, 0.1 А, 1.2 Вт (от видеодомофона)	

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение 3 (трех) лет с даты производства или 1 (одного) года с даты продажи/передачи потребителю (в зависимости от того, какой срок наступит позднее) при соблюдении условий, изложенных в Руководстве пользователя.

Дата производства указана на этикетке устройства и в паспорте изделия либо зашифрована в серийном номере. Определение даты производства с использованием серийного номера осуществляется в разделе "Проверка гарантийного срока оборудования" на веб-странице: [www.novicam.ru/tch-support](http://www.novicam.ru/tch-support). Серийный номер состоит из латинских букв и цифр. Например: 2033325438878.

Дата продажи подтверждается документами о покупке (товарный чек, товарная накладная, пр.). Для подтверждения да-

ты продажи просим вас сохранять документы о покупке изделия на весь период гарантийного срока. Дата передачи потребителю подтверждается документами передачи товара.

Если в течение гарантийного срока в изделии обнаружится недостаток, Производитель по настоящей гарантии безвозмездно производит ремонт/замену изделия ненадлежащего качества или его дефектных деталей в соответствии с приведенными ниже Условиями гарантийного обслуживания. Ремонт/замена изделия или его дефектных деталей может производиться с использованием новых и/или восстановленных деталей по решению Производителя.

При выявлении недостатков в работе изделия потребителю следует обратиться в Единую службу поддержки.