

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

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 предъявлении Потребителем вместе с дефектным изделием гарантийного талона с четко проставленным на нем штампом OTK. Производитель может потребовать от Потребителя предъявление дополнительных доказательств факта покупки изделия, необходимых для подтверждения сведений, указанных в Гарантийном талоне. Производитель может отказать в бесплатном гарантийном обслуживании, если информация на штампе OTK 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.
4. Все дефектные изделия/детали, которые подверглись замене на новые, переходят в собственность Производителя.
5. 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:
    - a). неправильной эксплуатации, включая:
      - неправильное обращение, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение жидкокристаллических дисплеев;
      - нарушение правил и условий установки, эксплуатации и обслуживания изделия, изложенных в Техническом паспорте изделия 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;
    - b). использования программного обеспечения, не входящего в комплект поставки изделия или в результате неправильной установки программного обеспечения, входящего в комплект изделия;
    - c). использования изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям Производителя изделия;
    - d). ремонта или попыток ремонта, произведенных лицами или организациями, не являющимися официальными сервис-центрами Производителя;
    - e). регулировки или переделки изделия без предварительного письменного согласия Производителя;
    - f). небрежного обращения;
    - g). 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.
  6. Настоящая гарантия распространяется исключительно на аппаратные компоненты изделия. Гарантия не распространяется на программное обеспечение.
  7. Срок службы изделия 7 лет.
    - a). По истечении срока службы изделие необходимо снять с эксплуатации (оно подлежит списанию).
    - b). 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.
    - c). После истечения срока службы вся и любая ответственность в полном объеме возлагается на лицо, изделие использующее.

\*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 Техническом паспорте изделия.

Адреса Автоматизированных Сервисных Центров (АСЦ)  
Вы можете посмотреть на сайте [www.novicam.ru](http://www.novicam.ru)

Собрано в Китае,  
по заказу и под контролем НОВИКАМ РОССИЯ



# novicam

## ВИДЕОДОМОФОН

### SMILE 7C



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Данный документ содержит ознакомительную информацию, которая может быть изменена без предварительного уведомления для улучшения качества продукта

### ОПИСАНИЕ

Монитор видеодомофона Novicam SMILE 7C предназначен для голосовой и видео связи, а также управления запирающими механизмами.

Монитор полностью адаптирован для работы с подъездными многоквартирными системами типа Vizit, Cyfral, Eltis, Metakom, так как имеет встроенный модуль сопряжения с поддержкой сигнала HOOK.

Дисплей 7" дает отличное изображение, а микрофон и динамик обеспечивают качественную передачу звука в обе стороны.

Монитор поддерживает 2 аналоговые вызывные панели, до 3-х дополнительных мониторов, а также до 3-х аудиотрубок. Дополнительные устройства позволяют продублировать функции главного монитора в других помещениях.

Для безопасного управления замком или воротами монитор имеет электромеханическое реле.

Питание всей системы осуществляется от бытовой сети AC 100~240 В или опционально от бесперебойного внешнего блока питания.

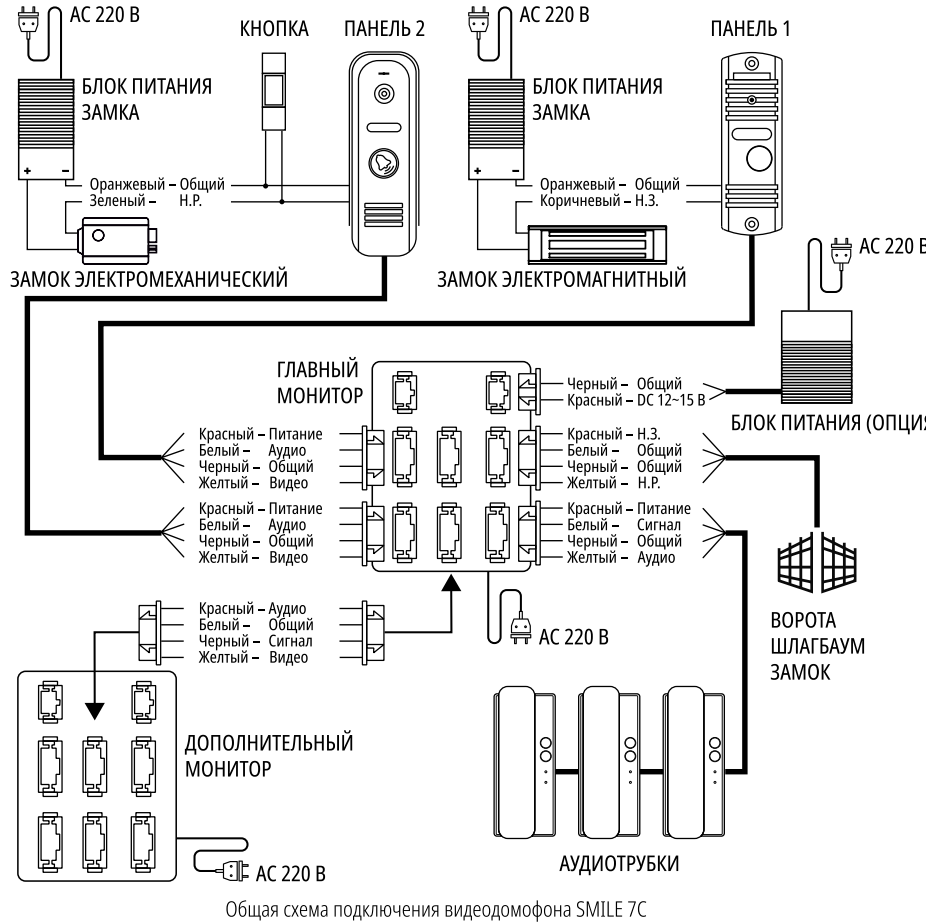
### ОСОБЕННОСТИ

- Цветной ЖК-дисплей 7"
- Механические кнопки управления
- Подключение 2 аналоговых вызывных панелей
- Подключение до 3 дополнительных мониторов и до 3 аудиотрубок
- Интерком и переадресация между мониторами/аудиотрубками
- Встроенное реле для управления замком или воротами
- Совместим с подъездным координатным домофоном без дополнительного оборудования
- Поддержка сигнала HOOK
- Универсальное питание

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Видеодомофон ..... 1 шт.
- Крепежный комплект ..... 1 шт.
- Кронштейн для установки ..... 1 шт.
- Формадляточного монтажа ..... 1 шт.
- 4-проводная подготовка ..... 6 шт.
- 2-проводная подготовка ..... 2 шт.
- Паспортизантый талон ..... 1 шт.

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Общая схема подключения видеодомофона SMILE 7C

Полное Руководство пользователя можно скачать на официальном сайте [www.novicam.ru](http://www.novicam.ru) или считать смартфоном QR-код для получения прямой ссылки на него.

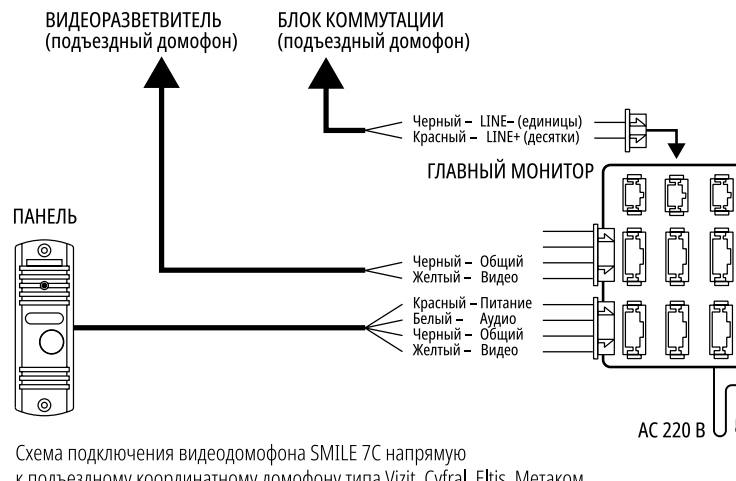
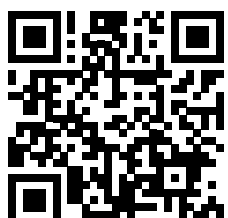


Схема подключения видеодомофона SMILE 7C напрямую к подъездному координатному домофону типа Vizit, Cyfral, Eltis, Metakom

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ВИДЕОДОМОФОНОВ

Модель	SMILE 7C (v.4820)
<b>СИСТЕМА</b>	
Дисплей	ЖК TN-TFT 7" (800×480)
Система	Видео: CVBS(PAL/NTSC), Аудио: Полудуплекс
Мелодии	1 (Ding Dong)
Настройки изображения	Яркость, Контрастность, Цветность
Микрофон	Всенаправленный
Динамик	Регулировка громкости мелодии и разговора
Меню	Простое текстовое
Функция "Не беспокоить"	Есть
Управление	Механические кнопки
<b>ИНТЕРФЕЙС</b>	
Управление замком	1. Через вызывные панели; 2. Встроенное электромеханическое реле Н.Р./Н.З. (2 A, DC 12 B)
Вызывная панель	до 2
Видеокамеры	1 (вместо второй вызывной панели)
Дополнительный монитор	до 3
Дополнительная аудиотрубка	до 3
Интерком Монитор Трубка	Broadcast
<b>СОВМЕСТИМОСТЬ</b>	
Координатные системы	Vizit, Cyfral, Eltis, Metakom без дополнительного оборудования (HOOK)
Цифровые системы	Даксис, Proel, Laskomex, Keyman-Polylock, Маршал-Raikmann, Metakom через модуль МСЦ (HOOK), MC-XL
Вызывные панели	Аналоговые с 4-проводным подключением
Мониторы	Novicam SMILE, MAGIC (аналоговые)
Аудиотрубки	Novicam VOICE
Видеокамеры	Аналоговые
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
Материал	Пластик, акрил
Монтаж	Накладной
Дальность передачи сигнала	до 100 м
Температурный режим	-10°C ... +50°C
Размер (ш×в×г)	212×126×20 мм
Питание	AC 100~240 В/DC 12~15 В, 0.4 A, 4.8 Вт

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Производитель гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение трех лет, 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 произведет ремонт/замену 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 марки Novicam™ будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим Вас обратиться к дилеру, у которого Вы приобретали данное изделие или в Единую службу поддержки (тел. +7 495 215 5490). Данная гарантия распространяется только на продукцию, выпускаемую компанией Novicam™. Продукция, идущая в комплекте с устройствами Novihome™, но выпускаемая сторонними производителями, имеет гарантию производителя и обслуживается в официальных сервис-центрах этого производителя.