

# DIGMA

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



КРОНШТЕЙН ДЛЯ МОНИТОРОВ

**D-MM302D**

Благодарим вас за выбор продукции Digma!

Перед началом использования данного устройства внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

- Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта без предварительного уведомления.
- Изготовитель и дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.
- Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

## **НАЗНАЧЕНИЕ:**

**Кронштейн для мониторов** предназначен для надежной фиксации мониторов. Позволяет пользователю подстраивать рабочее место под свои индивидуальные особенности, обеспечивая максимальный комфорт и производительность.

## **ВНИМАНИЕ:**

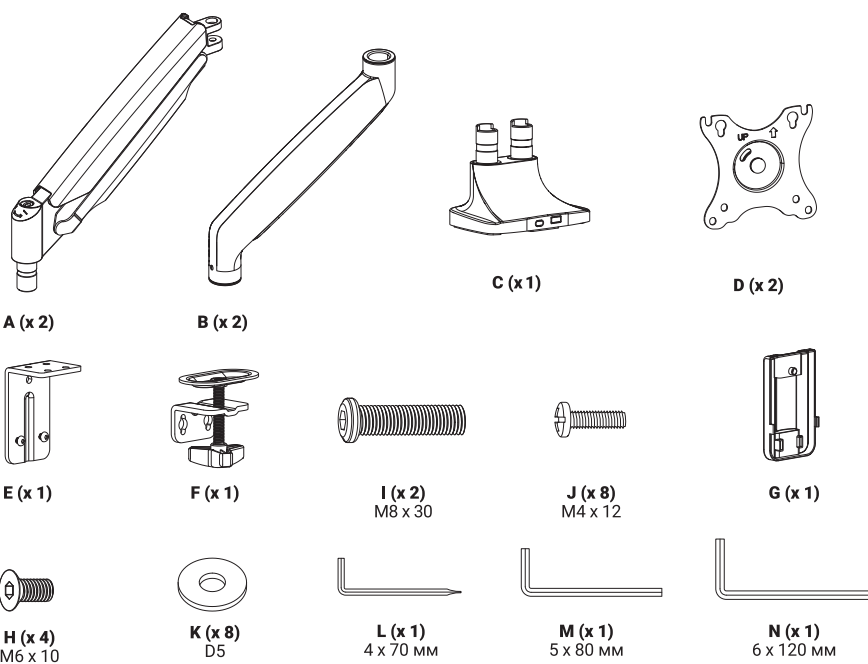
- Не превышайте максимальный вес.
- Устройство предназначено для использования в помещении. Использование устройства на открытом воздухе может привести к поломке.
- Убедитесь, что монтажная поверхность достаточно прочная, чтобы выдержать монтируемое изделие и оборудование.
- Не монтируйте кронштейн на конструкции, которая может двигаться или может быть подвержена воздействию вибрации или другим внешним воздействиям.
- Винты следует затягивать плотно, но не перетягивая их. Перетягивание может привести к повреждению изделия, что значительно ухудшит прочность крепления.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Крепление: на край стола/через отверстие в столе
- Регулировка: поворот и наклон
- Угол наклона: -90°/+90°
- Угол поворота: 360°
- Встроенный кабель-органайзер
- Пружинный механизм регулировки
- Максимальная нагрузка: 30 кг (15 кг × 2)
- Максимальная нагрузка для изогнутых мониторов: 24 кг (12 кг × 2)
- Размер монитора: 17 – 35"
- Регулировка высоты: до 536 мм
- Поддержка крепления VESA 75 × 75
- Поддержка крепления VESA 100 × 100
- Материал: металл/пластик
- Размер: 1128 × 118 × 663 мм
- Вес: 5,66 кг

## КОМПЛЕКТАЦИЯ:

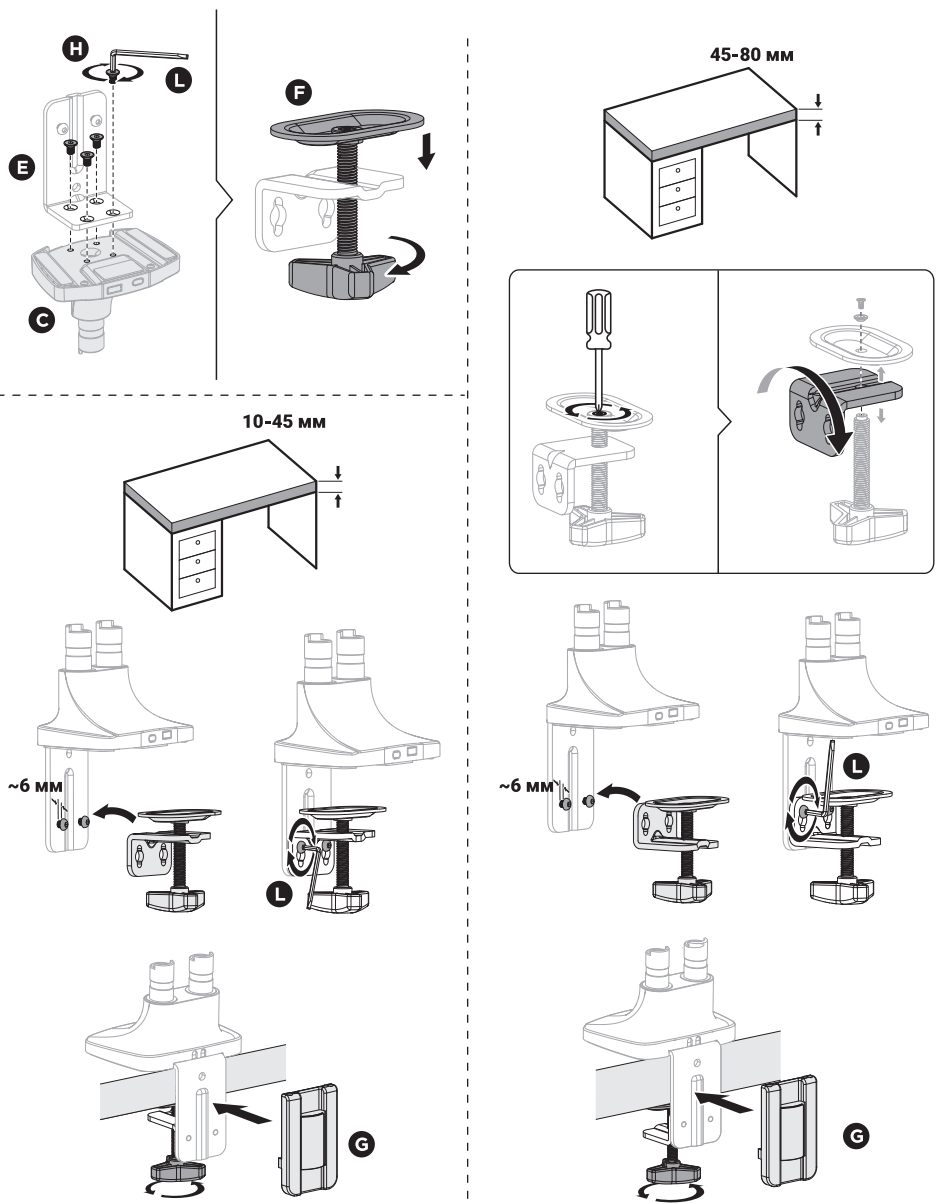
- Кронштейн для мониторов D-MM302D
- Крепежный комплект
- Инструкция по эксплуатации



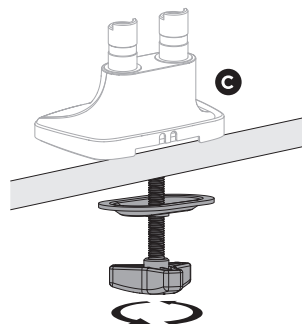
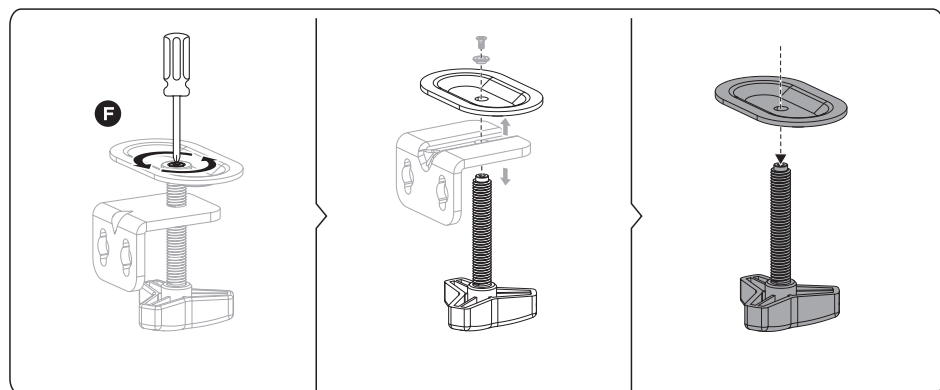
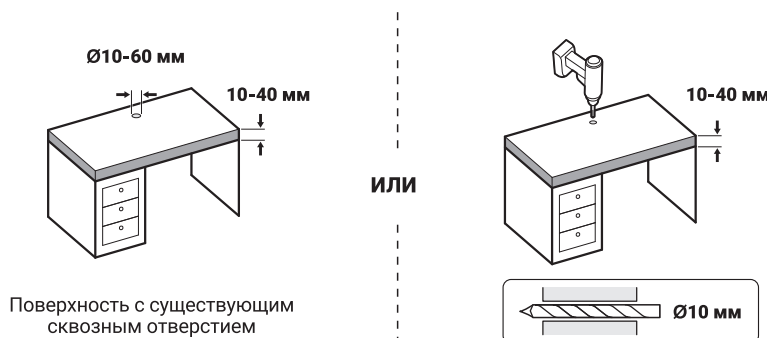
# СХЕМА СБОРКИ

## ШАГ 1

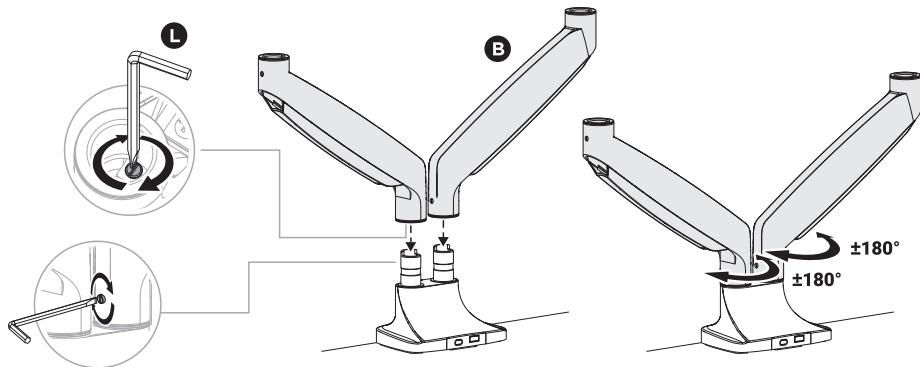
1.1 УСТАНОВКА СТРУБЦИНЫ (для поверхностей толщиной 10-80 мм)



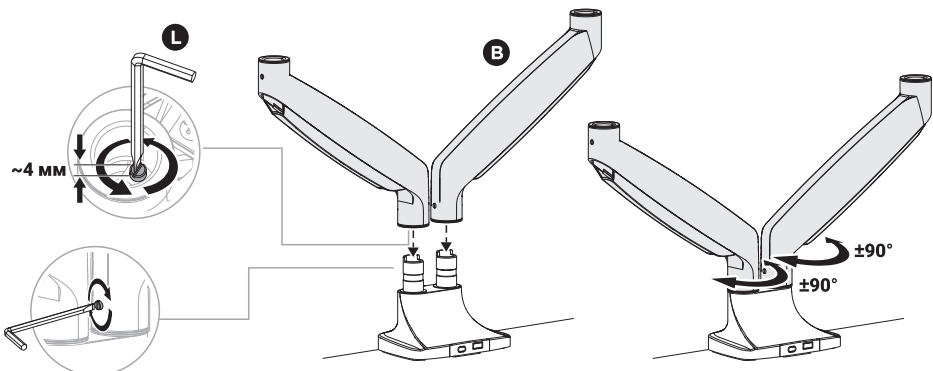
**1.2 УСТАНОВКА ЗАЖИМА-ВИНТА (для поверхностей толщиной 10-40 мм и отверстий Ø 10-60 мм)**



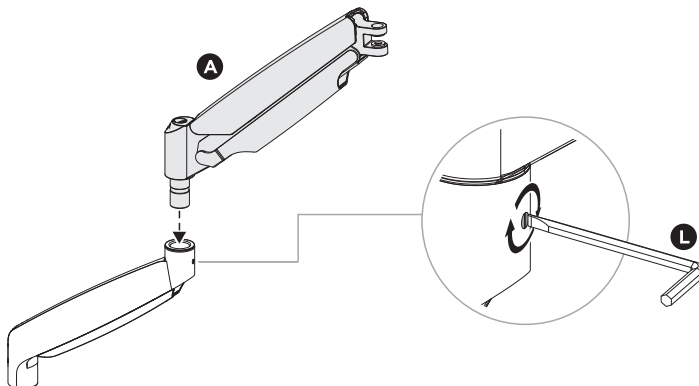
## ШАГ 2



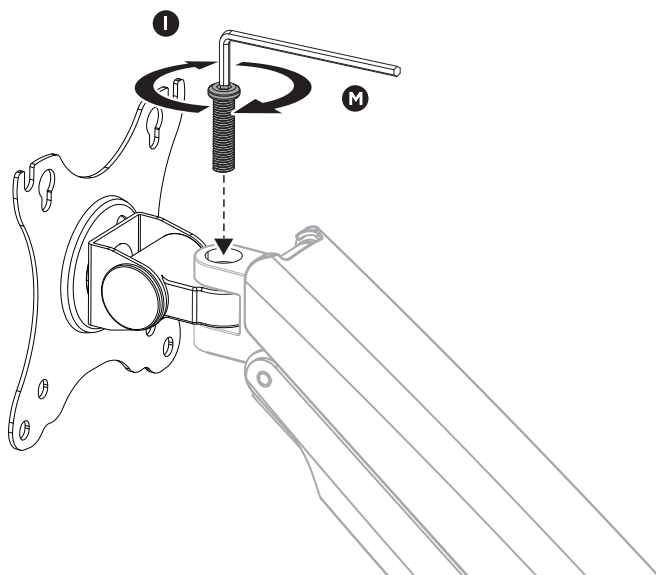
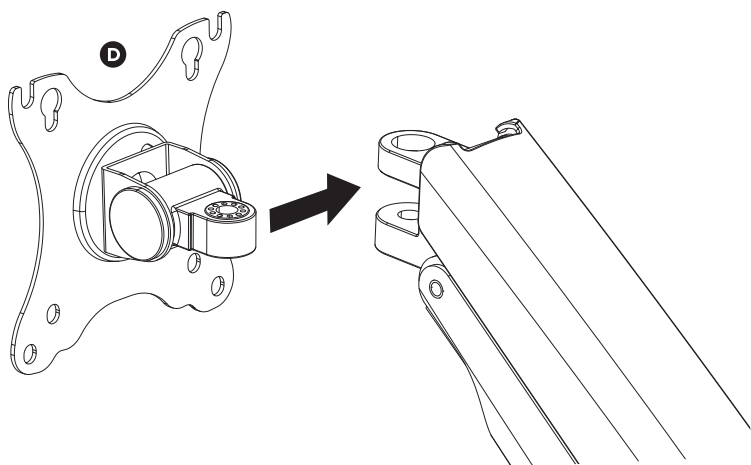
ИЛИ



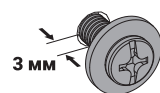
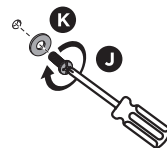
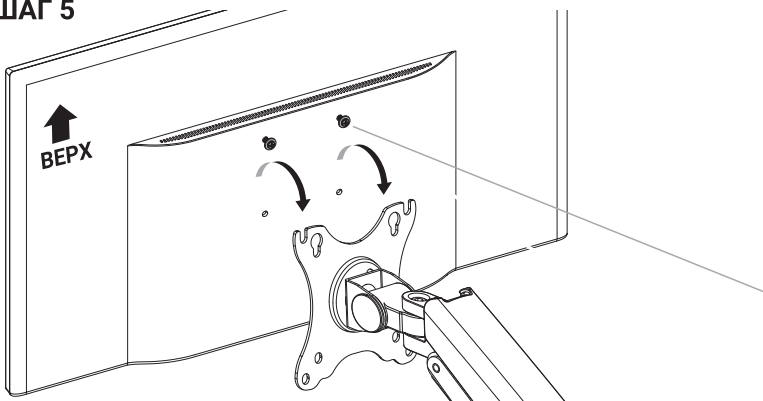
## ШАГ 3



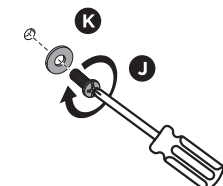
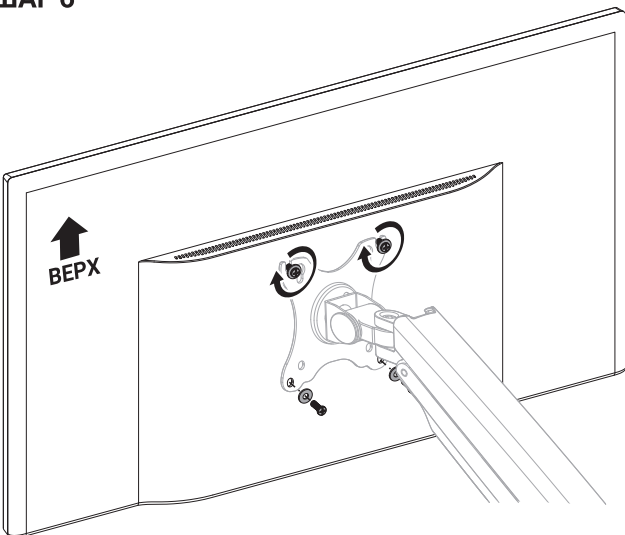
## ШАГ 4



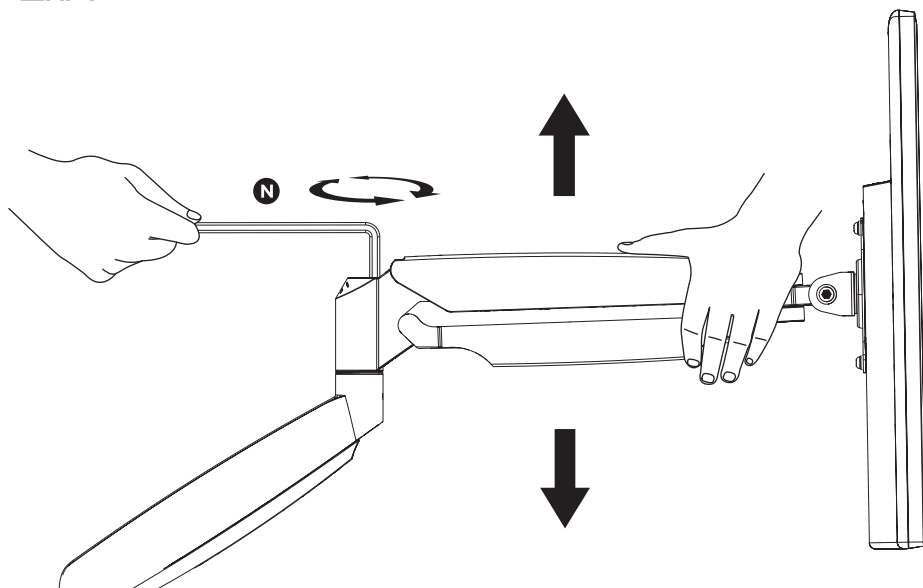
## ШАГ 5



## ШАГ 6



## ШАГ 7



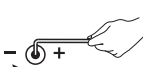
Перед регулировкой и во время процесса регулировки натяжения пружины расположите и удерживайте рычаг горизонтально, как показано на рисунке.



Для регулировки используйте прилагаемый шестигранный ключ. Попросите помочь, если она вам потребуется.



Если рычаг опускается, поверните регулировочный винт против часовой стрелки, пока он не останется в горизонтальном положении.

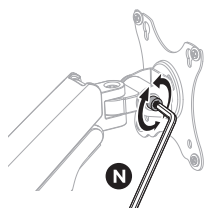
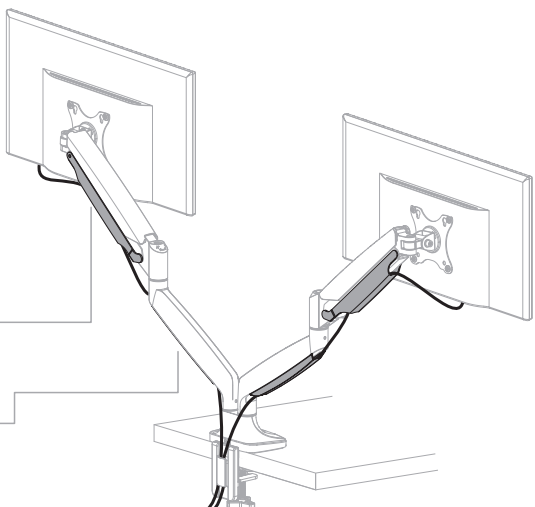
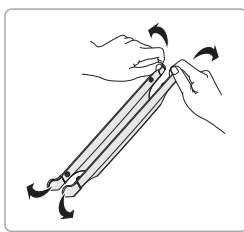


Если рычаг поднимается, поверните регулировочный винт по часовой стрелке, пока он не останется в горизонтальном положении.

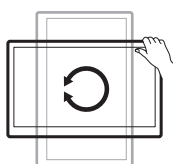
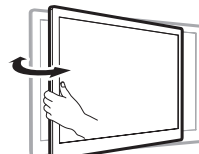
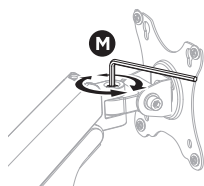


**ВНИМАНИЕ:** не затягивайте винт слишком сильно.

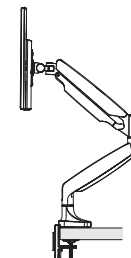
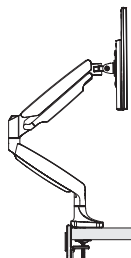
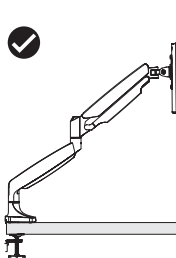
## ШАГ 8



**Примечание:** если монитор не зафиксировался в желаемом положении, отрегулируйте винты, как показано на рисунке.



**ВНИМАНИЕ:** не поворачивайте монитор за край стола во избежание опрокидывания.



## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

1. Оберегайте устройство от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.
2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
3. Используйте только по назначению. Никогда не опирайтесь на устройство и не висните на нем.
4. Данное устройство может содержать мелкие детали, которые могут стать причиной удушения при попадании в дыхательные пути. Не допускайте детей к изделию, если оно не предназначено для использования ими или если они полностью не ознакомлены с инструкциями и указаниями по эксплуатации и не понимают их.

## **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 °C при относительной влажности не более 85 %, избегать попадания прямых солнечных лучей.

## **УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ**

Изделие рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

## **РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА**

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

## **УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ**

В целях защиты окружающей среды после окончания срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, передайте изделие в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

## **УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ**

Данное устройство предназначено для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве пользователя.



Официальный сайт компании: [www.digma.ru](http://www.digma.ru)

Адреса сервисных центров: [www.digma.ru/support/service](http://www.digma.ru/support/service)

Служба технической поддержки: [www.digma.ru/support/help](http://www.digma.ru/support/help)

Полные условия гарантийного обслуживания:

[www.digma.ru/support/warranty](http://www.digma.ru/support/warranty)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**

**Ниппон Клик Системс Лимитед**

Адрес: Куиджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортола,  
Британские Виргинские Острова

Сделано в Китае

**Nippon Klick Systems Limited**

Address: Quijano Chambers, P.O.Box 3159, Road Town, Tortola,  
British Virgin Islands

Made in China

**Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий  
от потребителей:**

**ООО «Мерлион»**

Россия, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: 1 год

Срок службы: 2 года