



# ООО «Мастер МС»

Санкт-Петербург, info@masterms.ru, +7 (812) 207-57-50



## КАТАЛОГ КОМПОНЕНТОВ ДЛЯ СТЕНДОВ

Введение.....	2
Создай свой стенд.....	3
Базовые стойки.....	5
Рукава.....	6
Держатели для мониторов VESA и клавиатур.....	7
Держатели для планшетов.....	8
Аксессуары.....	9
Проектные решения.....	10

# Введение

Основная цель компании Мастер МС – предоставить своим клиентам возможность создать продукт, который им действительно нужен. Особенное внимание мы уделяем поддержке наших Партнеров: их преимущество заключается в том, что постоянный складской запас популярных частей и компонентов позволяет им гибко и оперативно обслуживать любых клиентов. Просто подберите и закажите самые удобные компоненты для ваших решений!

## Стандартный набор элементов

Наш стандартный набор элементов состоит из наиболее популярных частей и компонентов, подходящих для большинства решений. Мы представляем вам базовые стойки, рукава, держатели для мониторов стандарта VESA, принтеров, сканеров, клавиатур, планшетов, платежных терминалов и пинпадов, а также крепления для многих других устройств. Мы регулярно добавляем новые держатели в наш стандартный набор, что позволяет решать более широкий круг задач и удовлетворять самый требовательный спрос.

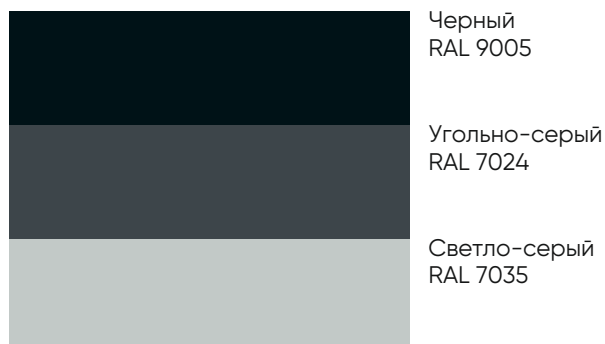
## Индивидуальные решения

Если вы не нашли нужные компоненты в нашем стандартном наборе – не беда, мы всегда готовы внести необходимые доработки. Все компоненты из стандартного набора могут быть модифицированы согласно требованиям клиента. В большинстве случаев мы не требуем минимальной суммы заказа для реализации любых ваших идей, начиная от дополнительных или нестандартных отверстий в стойках и заканчивая сложным комбинированием держателей для различных устройств. С нами вы можете сами создавать нужный вам продукт.



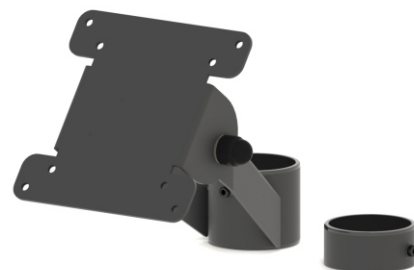
## Цветовое оформление

Оформление кассового места требует внимания к внешнему виду оборудования. По умолчанию наши стенды окрашиваются в три цвета: черный (стандарт RAL 9005), угольно-серый (стандарт RAL 7024), и светло-серый (стандарт RAL 7035). При крупных заказах возможна окраска в другой цвет стандарта RAL в соответствии с корпоративными требованиями клиента.



# Создай свой стенд

На первом этапе вам необходимо определиться с основным компонентом вашего стенда – базовой стойкой, они бывают разных диаметров и высоты. Если ваш стенд предполагает многочисленные держатели, мы рекомендуем базовые стойки серии диаметром 51 мм – они предназначены для размещения сразу нескольких устройств. Если ваш стенд предназначен для одного устройства, вы можете выбрать стойку диаметром 40 мм. При заказе стоек просим всегда уделять особое внимание данным характеристикам.



Следующим шагом является выбор держателя под монитор или экран. Для размещения монитора вам потребуется держатель стандарта VESA, они доступны для базовых стоек обоих диаметров – 51 мм и 40 мм. В зависимости от особенностей самого монитора и кассового места вы можете выбрать держатель нужного размера. Если вам неизвестно, какой размер стандарта VESA у вашего монитора, мы будем рады помочь в подборе.



Затем вам необходимо определиться с держателями остальных устройств на вашем стенде. Это может быть принтер, сканер, клавиатура, платежный терминал – под любое устройство у нас найдется соответствующее решение.

После того, как наступила ясность с количеством и типом устройств, закрепляемых на стенде, пришло время разместить их в пространстве. Для этого используются рукава фиксированной длины, а также раздвижные или раскладные. Обычно для сборных стендов используются рукава с посадочным диаметром 51 мм под базовую стойку и 40 мм под держатель устройства. Уточняйте совместимость диаметров и креплений.



Теперь, когда вы определились с конструкцией стенда, просто оформите заказ, указав номера всех компонентов и цвет. Если вы обслуживаете большой проект, требующий нестандартных решений, обратитесь к странице 10 данного каталога.



# Базовые стойки



## MC-B51-3788-350

Базовая стойка, диаметр 51 мм, высота 350 мм. Используется для крепления рукавов и комплексных решений с несколькими держателями. Стандартные отверстия под провода 60x24 мм.

Высота 350 мм

Под рукава и держатели 51 мм

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:

- верхняя заглушка
- накладка на основание



## MC-B51-0935-500

Базовая стойка, диаметр 51 мм, высота 500 мм. Используется для крепления рукавов и комплексных решений с несколькими держателями. Стандартные отверстия под провода 60x24 мм.

Высота 500 мм

Под рукава и держатели 51 мм

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:

- верхняя заглушка
- накладка на основание



## MC-B51-0935-800

Базовая стойка, диаметр 51 мм, высота 800 мм. Используется для крепления рукавов и комплексных решений с несколькими держателями. Стандартные отверстия под провода 60x24 мм.

Высота 800 мм

Под рукава и держатели 51 мм

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:

- верхняя заглушка
- накладка на основание

## MC-AMH-0935-Д200/320



Рукав раздвижной. Длина 200–320 мм. Посадочный диаметр 51 мм под стойку и 40 мм под держатель с горизонтальным ограничителем поворота. Используется для крепления держателя на базовой стойке. Регулируется по высоте, поворачивается или фиксируется.

Длина 200 – 320 мм

Под 51 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:  
– стопорное кольцо

## MC-B51-0935-Д350



Рукав раскладной. Длина 2x180 мм. Посадочный диаметр 51 мм под стойку и 40 мм под держатель с горизонтальным ограничителем поворота. Используется для крепления держателя на базовой стойке. Регулируется по высоте, поворачивается или фиксируется.

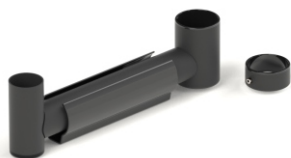
Длина 2 x 180 мм

Под 51 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:  
– стопорное кольцо

## MC-B51-0935-Д250



Рукав фиксированной длины 250 мм. посадочный диаметр 51 мм под стойку и 40 мм под неподвижный держатель. Используется для крепления держателя на базовой стойке. Регулируется по высоте, поворачивается или фиксируется.

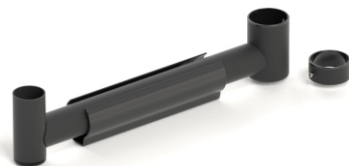
Длина 250 мм

Под 51 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:  
– стопорное кольцо

## MC-B51-0935-Д350



Рукав фиксированной длины 350 мм. посадочный диаметр 51 мм под стойку и 40 мм под неподвижный держатель. Используется для крепления держателя на базовой стойке. Регулируется по высоте, поворачивается или фиксируется.

Длина 350 мм

Под 51 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:  
– стопорное кольцо

# Держатель для мониторов VESA



## MC-B51-03924-V75/100

Держатель для монитора стандарта VESA 75 или 100. Посадочный диаметр 51 мм под стойку, без выноса, металлический шарнир. Используется для крепления монитора на базовой стойке. Регулируется по высоте, поворачивается или фиксируется.

В комплекте:  
- стопорное кольцо

VESA 75 / 100

Неподвижный держатель под 51 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035

Рекомендуемая нагрузка 3-10 кг

# Держатели для клавиатур



## MC-KH-3626

Держатель для клавиатуры универсальный под размер 400x150 мм. Посадочный диаметр 40 мм под стойку, пластиковый шарнир. Используется для крепления клавиатуры на базовой стойке или рукаве, оснащен ограничителем поворота. Изменяется угол наклона.

Размер клавиатуры 400 x 150 мм

Поворотный держатель под 40 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035



## MC-KH-04005

Держатель для клавиатуры универсальный под размер 290x192 мм. Штыревое крепление, металлический шарнир. Используется для крепления монитора на базовой стойке или рукаве в случаях, когда необходимо постоянное вращение держателя вокруг своей оси. Изменяется угол наклона.

Размер клавиатуры 290 x 192 мм

Штыревой держатель

RAL 9005, 7024, 7035

# Держатель для планшетов



## MC-TH-00359-40

Держатель для тонкого планшета или клиентского экрана, универсальный с регулируемыми размерами 170–270 мм по ширине и 135–230 мм по высоте, посадочный диаметр 40 мм под стойку, пластиковый шарнир для переворота на 180°.  
Используется для крепления планшета на базовой стойке или рукаве.  
Предусмотрены отверстия для крепления планшета в держателе с помощью винтов.

Ширина планшета 170 – 270 мм  
Высота планшет 135 – 230 мм

Поворотный держатель под 40 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035



## MC-TH-03729

Держатель для тонкого планшета или клиентского экрана, универсальный с регулируемыми размерами 150–220 мм по высоте, посадочный диаметр 40 мм под стойку, пластиковый шарнир для переворота на 180°.  
Используется для крепления планшета на базовой стойке или рукаве.  
Предусмотрены отверстия для крепления планшета в держателе с помощью винтов.

Высота планшета 150 – 220 мм

Поворотный держатель под 40 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035



## MC-TH-03711

Держатель для планшетов типа SAMSUNG Galaxy TAB 10.1 или аналогов с крестообразной рамкой, посадочный диаметр 40 мм под стойку, пластиковый шарнир для переворота на 180°.  
Используется для крепления планшета на базовой стойке или рукаве.

Для SAMSUNG Galaxy TAB 10.1 или аналогов

Поворотный держатель под 40 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035



## MC-TH-04111

Держатель для планшета типа Mini POS Pt7003, посадочный диаметр 40 мм под стойку, пластиковый шарнир для переворота на 180°. Прорезь для открывания крышки принтера.  
Используется для крепления планшета на базовой стойке или рукаве.

Для Mini POS Tab PT7003

Поворотный держатель под 40 мм базовую стойку

RAL 9005, 7024, 7035





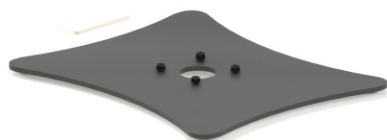
## MC-CP-00025-100

Стабилизатор круглый, диаметр 100 мм, металлический. Используется для более оптимального распределения нагрузки на поверхность при монтаже базовой стойки 51 мм или 40 мм.

Внешний диаметр 100 мм

Под стойки 51 мм и 40 мм

RAL 9005, 7024, 7035



## MC-GP-03983-40/51

Стабилизатор прямоугольный, размер 300x250 мм, металлический. Используется для оптимального распределения нагрузок на поверхность при монтаже базовой стойки 51 мм или 40 мм.

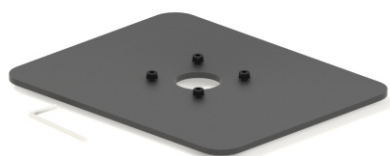
Размер 300 x 250 мм

Под стойки 51 мм и 40 мм

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:

- 4 винта
- гаечный ключ



## MC-GP-03932-38/45

Стабилизатор прямоугольный, размер 250x200 мм, металлический. Используется для оптимального распределения нагрузок на поверхность при монтаже базовой стойки 51 мм или 40 мм.

Размер 250 x 200 мм

Под стойки 51 мм и 40 мм

RAL 9005, 7024, 7035

В комплекте:

- 4 винта
- гаечный ключ

# Проектные решения

## Реализация проектов с Мастер МС

Когда вы беретесь за новый большой проект, вы всегда сталкиваетесь с полной неопределенностью и огромным количеством возможных решений. Как выбрать из них наиболее функциональное, да ещё и оптимальное по цене? Обратитесь к нам – ведь одним из наших главных преимуществ является способность подстраиваться под нужды клиента и решать поставленные им задачи. Обычно этот процесс отнимает кучу времени и средств, но не в нашем случае! Имея понятные шаблоны и широкий ассортимент уже готовых компонентов, наши партнеры могут своими силами сконструировать лучшие решения для своих клиентов, а мы окажем безвозмездную помощь в создании эскизов и чертежей. С первого шага реализации проекта мы поможем вам своими знаниями и поделимся накопленным опытом. Направьте нам запрос, и мы реализуем лучшее для вас решение!

## Огромное количество решений

Для больших проектов, требующих совершенно нестандартных решений, мы предлагаем не только стенды и стойки. Корпуса, напольные киоски, разнообразный крепеж и держатели для стен и других поверхностей – это только часть из того, что мы можем предложить нашим клиентам как для обслуживания розничной торговли, так и других сфер жизни. Обычно производитель неохотно связывается с небольшими и индивидуальными заказами из-за высоких затрат на их реализацию, а мы готовы работать с такими заказами! Наше производство оснащено современным оборудованием для выпуска высококачественной продукции независимо от объема заказа. Начиная от лазерной резки и сварки и заканчивая сборкой и покраской, все эти операции выполняются на одном производственном предприятии, что обеспечивает нам исключительную оперативность и гибкость.



## Упаковка и доставка

Качество упаковки и сроки доставки товара всегда имели огромное значение для построения любого бизнес-процесса. Обычно каждое наше изделие мы индивидуально комплектуем дополнительными запасными частями и инструментом для монтажа, что облегчает конечную сборку и установку. В зависимости от ваших требований, мы можем комбинировать упаковку в любом удобном виде – от вас нужна или готовая формулировка, или описание необходимой логистики.

## Заключение

Прежде всего хотим поблагодарить вас за интерес к нашим продуктам и возможностям. Мы готовы в любое время ответить на ваши вопросы и комментарии. Будем рады видеть вас в числе партнеров Мастер МС и совместно работать для развития вашего бизнеса!