

## Рабочие места серии Классик

Рабочие места серии Классик

**Производитель:**

Viking

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Рабочие места Viking (викинг) серии Классик - это традиционное решение для любого предприятия, сочетающее в себе простоту и функциональность по отличным ценам.

Благодаря конструкторским решениям столы этой серии способны выдерживать большую нагрузку и устанавливаться в ряд без зазоров.

Рабочие столы серии Классик подходят для оборудования рабочего места монтажника, ремонтника радиоаппаратуры, как верстак для легких слесарных работ или стол для работы с различным оборудованием.

Промышленные и антистатические (ESD) столы серии Классик можно оснастить большим количеством дополнительного оборудования для создания эргономичной рабочей зоны.

### Стол рабочий СР

Основной элемент рабочего места монтажника радиоаппаратуры. При выстраивании в линию рабочие столы серии КЛАССИК плотно прилегают друг к другу, не образуя щелей и зазоров. Универсальная конструкция каркаса стола позволяет в дальнейшем оснастить рабочее место подвесной тумбой и другим необходимым оборудованием.

Высота регулировки положения столешницы

**650-950 мм**

Максимальная нагрузка на стол

**до 300 кг**

Температурная стойкость столешницы

**до 300°C**

<b>Артикул</b>	<b>Размер</b>	<b>Артикул</b>	<b>Размер</b>
СР-12-7 Классик	1200x700 мм	СР-12-9 Классик	1200x900 мм
СР-15-7 Классик	1500x700 мм	СР-15-9 Классик	1500x900 мм
СР-18-7 Классик	1800x700 мм	СР-18-9 Классик	1800x900 мм

Дополнительно столы рабочие серии КЛАССИК могут комплектоваться рядом модулей: электромонтажными и перфорированными панелями, верхним и местным освещением, полками для оборудования, подвесными тумбами, угловыми столами и др.

### **Полка для оборудования ПО**

- Полка с регулируемой высотой установки от уровня пола от 1000 до 1800 мм.
- Предназначена для размещения приборов и документации.
- Поставляется в комплекте с задними стойками, на которые может монтироваться дополнительное оборудование.
- Максимальная нагрузка: 50 кг

### **Полка для оборудования ПО/1**

- Дополнительно устанавливаемая полка с регулировкой высоты от уровня пола от 1100 до 1800 мм.
- Максимальная нагрузка: 50 кг

### **Полка для оборудования ПО/2**

- Полка для оборудования, устанавливаемая внизу, под столешницей.
- Несовместима с подвесными тумбами с тремя ящиками ТП-01/П и ТП-10/П

- Максимальная нагрузка: 100 кг

### **Панель электромонтажная ЭПА / Панель электромонтажная 1/2 ЭПА**

- Металлический короб с установленными в нем электрическими розетками, имеющими заземляющий контакт.
- В стандартной комплектации имеет 4 европейские розетки, выключатель электропитания и трехметровый сетевой провод.
- Возможна комплектация дополнительными розетками, автоматом безопасности, УЗО.
- Номинальная нагрузка: 10, А
- Сечение заземляющего кабеля: 1,5 мм
- Ток потребления 16 А.

### **Освещение рабочей поверхности ДЛ/А**

Корпус выполнен из алюминиевого профиля, имеет регулировку направления потока света, бестеневой отражатель, Быстрое немерцающее электронное включение света, отсутствие строб-эффекта, энергосберегающие лампы с большим сроком службы.

- Длина источника света: 1200 мм.
- Пределы регулировки по высоте от уровня столешницы: от 500 мм до 1350 мм.
- Источник света: 2 люминесцентные лампы по 54 Вт.
- Освещенность рабочей поверхности на расстоянии 1000 мм от источника света не менее 1200 люкс.

### **Освещение рабочей поверхности светодиодное ДЛ/С**

Корпус выполнен из алюминиевого профиля, имеет регулировку направления потока света.

- Источник света — светодиоды
- Световой поток — 5985 Лм
- Потребляемая мощность — 43 Вт.
- Материал рассеивателя — опаловый акрил

Пределы регулировки по высоте от уровня столешницы: от 500 до 1350 мм.  
Освещенность рабочей поверхности на расстоянии 1000 мм от источника света не менее 1200 люкс.

### **Светильник под верхнюю полку ДЛ/Н**

- Дополнительное освещение, устанавливается под верхнюю полку для оборудования к столам любой серии.
- Обеспечивает равномерное освещение центральной зоны рабочего места.
- Источник света: светодиодные лампы.
- Регулировка угла наклона светильника на 120°.
- Цветовая температура 4700 — 5300 К.

### **Средняя стойка СРСТ**

- Средняя стойка требуется при заказе любых  $\frac{1}{2}$  модулей.
- Состоит из самой средней стойки и поперечной планки, дифференцируется в зависимости от ширины стола.

### **Рельс для крепления ячеек комплектации РК / Рельс для крепления ячеек комплектации половинный $\frac{1}{2}$ РК**

- Позволяет размещать ячейки для хранения компонентов по всей ширине стола.
- Выполнен из алюминиевого профиля.
- Максимальная нагрузка: 10 кг

## **Панель перфорированная ПФП / Панель перфорированная половинная 1/2 ПФП**

- Предназначена для крепления вспомогательного оборудования и инструментов.
- Дополнительно комплектуется элементами крепления инструмента к панели в широком ассортименте.

## **Полка наклонная ПН**

- Удобная полка с регулировкой угла наклона.
- Идеальное решение для наблюдения за постоянно работающим оборудованием.
- Максимальная нагрузка: до 50 кг

## **Инструментальная планка ИП**

- Планка для подвесных инструментов.
- Может быть оснащена возвратным механизмом подвеса, который позволяет держать инструменты всегда под рукой, не отвлекаясь на их крепление или поиск на рабочем столе, что особенно удобно при напряженной работе с мелкими деталями и т. п.
- Также возможно крепление на инструментальную планку дополнительного освещения, различных схем и чертежей.
- Подвес для инструмента KL 1200 заказывается отдельно.

## **Угловой стол УС-1**

- Функциональная угловая приставка для столов серии КЛАССИК.

## **Подвесные тумбы ТП/П**

- Подвесные тумбы для хранения инструмента и принадлежностей.
- Новинки — подвесные тумбы ТП-10/П и ТП-20/П с уменьшенной до 490 мм глубиной, позволяют устанавливать под столешницей различное дополнительное оборудование.

Габаритные размеры:

- ТП-01/П: 490 x 354 x 580 мм
- ТП-02/П: 490 x 233 x 580 мм
- ТП-10/П: 490 x 354 x 490 мм
- ТП-20/П: 490 x 233 x 490 мм

[Узнать подробнее о комплектующих](#)

Для комплектации рабочего места используйте Конструктор промышленной мебели. Для заказа модулей отдельно используйте вкладку комплектующие модули.

Посмотреть [видео-инструкцию по сборке рабочего места Классик](#)

## **Стандартная комплектация**

Товар модульный, комплектация уточняется в момент заказа у менеджера