

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Столы производственные серия Retail (СПРр) используются на предприятиях общественного питания и предназначены для выполнения различных технологических операций. Столы состоят из столешниц и сборноразборных каркасов. Ножки каркасов оснащены регулируемыми полиамидными опорами для компенсации неровностей пола. Все элементы, включая столешницу, изготовлены из оцинкованной стали.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОД

Следует избегать непосредственного контакта столешницы с колющими, режущими предметами, в том числе рабочими инструментами во избежание появления царапин на поверхности изделия.

Уход за изделием заключается во влажной ежедневной уборке с применением нейтральных моющих средств не содержащих твердых абразивных частиц и агрессивных химических реагентов. После мытья следует тщательно протирать поверхности изделия сухой мягкой тканью. Рекомендуется периодически обрабатывать поверхность стола специальными средствами по уходу за оцинкованной сталью (очищающие и фосфатирующие полироли). Также не следует допускать образования влаги на поверхности столешницы. При регулярном выполнении всех рекомендаций, на столах не будут появляться следы окисления и трудноудаляемых загрязнений, которые, в свою очередь, могут являться причиной зарождения очагов коррозии и привести к преждевременному выходу оборудования из строя.

**!** При уходе запрещается использовать хлорсодержащие и концентрированные солесодержащие средства.

Обязательным требованием для сохранения устойчивости конструкции стола является установка полки. При эксплуатации следует учитывать максимально допустимую и равномерно распределенную нагрузку на стол - 100 кг, в том числе нагрузку на полку - не более 50 кг. В случае комплектации стола колесными опорами, нагрузка на стол не должна превышать 50 кг. Обслуживание столов заключается в периодической протяжке крепежа и выверке положения относительно горизонта. Подробная информация по уходу за изделиями представлена на сайте предприятия-изготовителя [meson.ru/reference/](http://meson.ru/reference/)

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1. Гарантийный срок эксплуатации оборудования 12 месяцев с момента его отгрузки покупателю со склада предприятия-изготовителя или официального дилера, но не более 18 месяцев с момента изготовления (исчисляется со дня приемки ОТК, что подтверждается данными информационной этикетки, расположенной на обратной стороне оборудования).
2. Обязательным условием сохранения гарантии является наличие, сохранность и читаемость информационной этикетки.
3. В течение гарантийного периода запрещается вносить в конструкцию оборудования какие-либо изменения, не предусмотренные предприятием-изготовителем и осуществлять несанкционированный ремонт.
4. Предприятие-изготовитель информирует о том, что рисунок кристаллизации на поверхности оцинкованных деталей одного изделия, либо на деталях изделий разных производственных партий может отличаться, что не является дефектом.
5. Ремонт или замена оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации производится предприятием-изготовителем при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения и требований настоящего паспорта.

# ПАСПОРТ

Столы производственные  
серия Retail (СПРр)



## Номенклатура СПРр

Марка	Размеры стола, мм
СПРр - 600	600x600x860
СПРр - 800	800x600x860
СПРр - 1000	1000x600x860
СПРр - 1200	1200x600x860
СПРр - 1500	1500x600x860

## Комплектная ведомость СПРр

№	Наименование элемента	Количество, шт
1	Столешница	1
2	Ножка каркаса	4
3	Полка перфорированная	1
4	Усиление полки	1
5	Опора регулируемая	4
6	Подпятник опорный (усиленный)	4
7	Болт М6x8	24
8	Гайка М6	24
9	Гайка М8	8
10	Саморез	2

## Последовательность сборки

1. Установить опорные подпятники с регулируемыми опорами на ножки каркаса (В).
2. Соединить ножки с профилями, образующими рамку столешницы (А).
3. Установить усиление в полку и закрепить при помощи саморезов (Г).
4. Установить полку, соединив ее с ножками каркаса (Б).
5. Протянуть все болтовые соединения.
6. Отрегулировать каркас по высоте при помощи регулируемых опор.

## Схема сборки

