

СТОЛ РАДИАЦИОННОЗАЩИТНЫЙ «TISSA-RP»

TISSA

TMRP-03.04.01

ОПИСАНИЕ

Стол радиационнозащитный «TISSA-RP» предназначен для защиты персонала и снижения уровня ионизирующего излучения.

Стол изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Для исключения разрывов защиты заполнение защитным материалом (свинцовыми пластинами) производится с перекрытием по местам стыка. Заполнение обеспечивает необходимое, однородное (не менее требуемого) ослабление излучения по всей площади столешницы. Применяемый в изделиях свинец изолирован от внешней среды, что исключает возможность контакта человека с ним. Данное требование обеспечивается конструкцией изделия.

Стол радиационнозащитный устанавливается на шести регулируемых опорах и оборудован тремя выдвижными ящиками для размещения вспомогательного расходного материала.



ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Габаритные размеры стола	1805(Д)х705(Ш)х975(В) мм
Толщина свинцовой защиты столешницы	5 мм
Количество выдвижных ящиков	3 шт
Материал наружной отделки	Нержавеющая сталь
Направляющая рельса для экрана защитного «TISSA-RP» TMRP-03.06.01	Наличие

Примечание:

Основные параметры могут быть изменены согласно техническому заданию заказчика

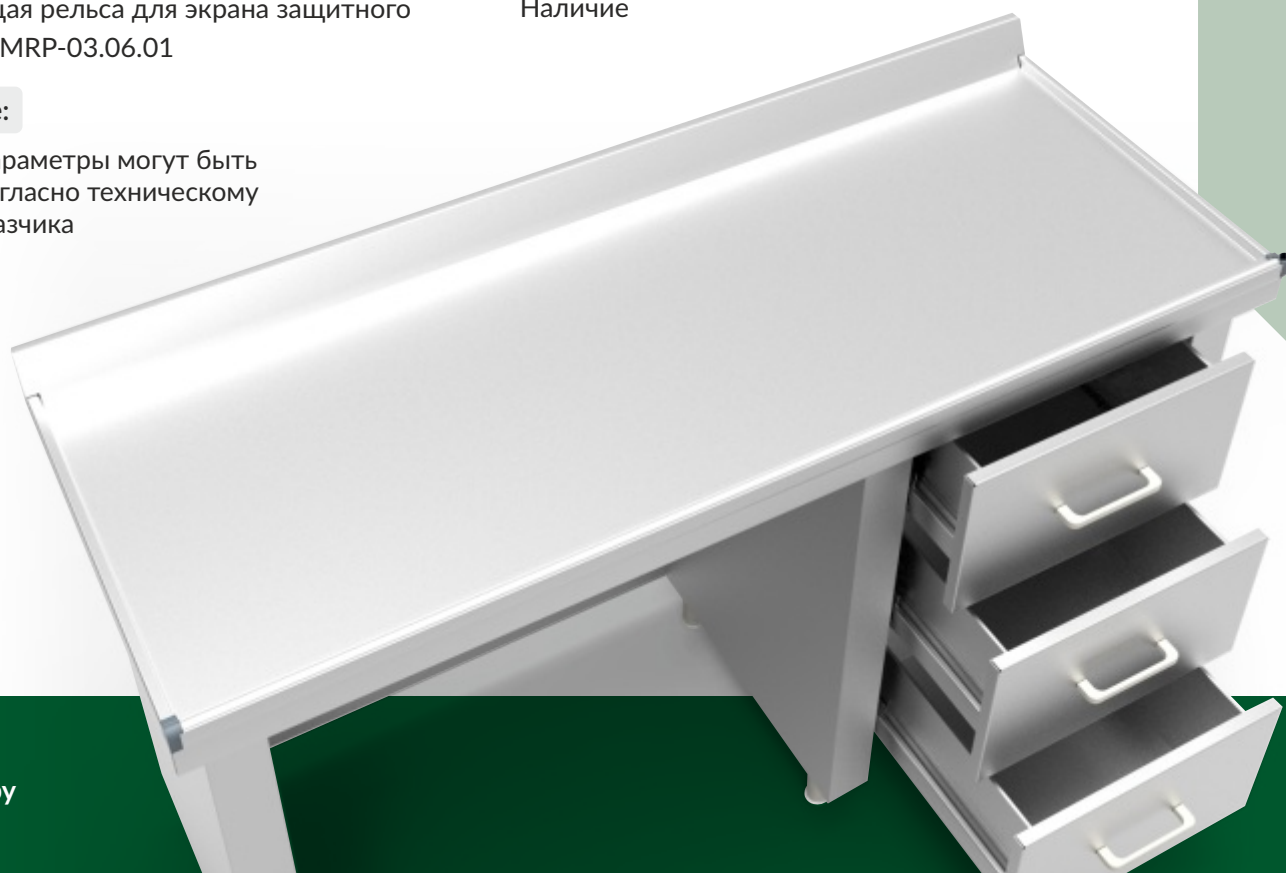




СХЕМА СТОЛА РАДИАЦИОННОЗАЩИТНОГО «TISSA-RP»

