

Столы островные МОД, СТ.СОВ, СТ.СОК

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bff@nt-rt.ru || сайт: <https://laboratoroff.nt-rt.ru/>

Стол островные

Несмотря на то, что деятельность в лаборатории – это чрезвычайно сложный и трудоемкий процесс, зачастую, рабочее помещение не позволяет организовать комфортные условия для продуктивной работы персонала.

Островные столы позволяют значительно повысить эргономику рабочей площади, сэкономив при этом полезное пространство. Данный комплекс позволяет организовать совместную работу нескольких сотрудников, не снижая их потенциал.

Разнообразие вариантов установки и модификаций поможет организовать полноценный рабочий комплекс в условиях дефицита свободного пространства. Островной стол может включать в себя различные сочетания столов разного назначения – лабораторные, сервисные и пристенные. Предусмотрена возможность расширения столешницы за счет установки специальной надстройки.

Наши изделия – это удачное сочетание инновационных технологий производства и практичных материалов, которые обеспечивают функциональную работу весь период эксплуатации.

Все металлические конструкции окрашиваются качественной порошковой краской для предотвращения коррозии, внешние элементы отделаны меламином, который эстетично смотрится в интерьере лаборатории.

СТОЛ ОСТРОВНОЙ МОД.1 серия Эконом

Материалы рабочей поверхности

- меламин
- керамогранит
- слопласт 0,9 мм
- слопласт 16 мм

Размеры (мм)

Ширина	Высота	Глубина
1200	1200	900
1500	1200	900
1800	1200	900
2400	1200	900
3000	1200	900



СТОЛ ОСТРОВНОЙ МОД.2 серия Эконом

Материалы рабочей поверхности

- меламин
- керамогранит
- слопласт 0,9 мм
- слопласт 16 мм

Размеры (мм)

Ширина	Высота	Глубина
1500	1200	900
1800	1200	900
2400	1200	900
3000	1200	900



СТОЛ ОСТРОВНОЙ МОД.3серия Эконом

Материалы рабочей поверхности

- меламин
- керамогранит
- слопласт 0,9 мм
- слопласт 16 мм

Размеры (мм)

Ширина	Высота	Глубина
1200	1500	900
1500	1500	900
1800	1500	900
2400	1500	900
3000	1500	900



СТОЛ ОСТРОВНОЙ МОД.4серия Эконом

Материалы рабочей поверхности

- меламин
- керамогранит
- слопласт 0,9 мм
- слопласт 16 мм

Размеры (мм)

Ширина	Высота	Глубина
1500	1500	900
1800	1500	900
2400	1500	900
3000	1500	900



Островной стол лабораторный СТ.СОК.120.150.90 с ящиками и дверцами



Описание

В основании стола расположены сервисные столы на сварном каркасе, выполненном из профильной трубы 25x25x1,5, окрашенной порошковой краской серого цвета. Стол оснащен регулируемыми пластиковыми опорами серого цвета для компенсации неровности пола. Корпус изготовлен из влагостойкой ЛДСП 16 мм серого цвета, планка под столешницей – ЛДСП 16 мм синего цвета, торцы столешницы и фасадов – в кромке ПВХ 2 мм синего цвета.

В верхней части столов расположены выдвижные ящики на шариковых направляющих полного выдвижения, под ними – отделения с дверцами, в каждом из которых внутри расположена съёмная полка. В столах длиной 1800 мм находится четыре отделения. Петли на дверцах оснащены доводчиками, ручки – скоба металлическая 96 мм.

Столешницы из пластика П16 изготавливаются БЕЗ кромки ПВХ по периметру, выполняется фрезеровка края.

Ввиду большого габаритного размера островные столы поставляются частично в разобранном виде: опорные тумбы на каркасе – в собранном виде, столешница (в зависимости от размера может состоять из двух частей) и средние боковины.

Большая площадь рабочей поверхности островного стола позволяет персоналу организовать любой рабочий процесс. Дополнительно могут комплектоваться лабораторными надстройками. Наличие электрифицированной надстройки увеличивает спектр задач, которые сотрудники могут выполнять на рабочем месте.

Габариты

- Длина: 1200 мм
- Ширина: 1500 мм
- Высота: 900 мм

Описание серии

Лабораторная мебель серии СТ – практичный и экономичный вариант для оснащения лабораторий. Недорогая мебель, наиболее часто применяемая в лабораториях предприятий по производству продуктов питания, зерновых лабораториях, комбикормовых производствах и птицефабриках, мясокомбинатах и молочных заводах.

Основание – цельносварной каркас из профильной трубы сечением 25x25x1,5, окрашенной порошковой краской. Корпус выполнен из влагостойкой ЛДСП 16 мм серого или белого цвета. В качестве декоративных элементов фасады мебели дополнены планкой, а также кромкой ПВХ для защиты торцов изделия. Выбор цвета планки зависит от предпочтения заказчика. В качестве рабочих поверхностей используются: ламинат, керамогранит, пластик Слотекс, нержавеющая сталь.

Дополнительная комплектация

- Надстройки островные
- Тумбы доборные
- Замки мебельные

Данные для транспортировки

- Количество мест для транспортировки: 3
- Вес: 230 кг
- Габариты: 1350x700x1050 мм; 1350x700x1050 мм; 1350x700x350 мм
- Объем: 0,99 м³ ; 0,99 м³ ; 0,33 м³

Характеристики

Название	Размеры мм	Материал покрытия
СТ.СОК.120.150.90.Л16		ЛДСП 16 мм
СТ.СОК.120.150.90.К12		Керамогранит 1200x600
СТ.СОК.120.150.90.ПО,9	1200x1500x900	HPL пластик 0,9 мм
СТ.СОК.120.150.90.П16		HPL пластик 16 мм
СТ.СОК.120.150.90.МК		Металлокерамика

LABORATOROFF СТ.СОВ.145.145.90.К3 Стол островной восьмиугольный



Островные изделия выполнены из металлического профиля 25x25x1,5, покрытого прочной эпоксидно-полиэфирной краской, опоры имеют регуляторы уровня высоты, рабочая поверхность на выбор.

Большая площадь рабочей поверхности островного стола позволяет персоналу организовать любой рабочий процесс. Основание островного стола может включать в себя различные сочетания: лабораторные столы, столы-тумбы, пристенные столы и другие. Наличие электрифицированной надстройки увеличивает спектр задач, которые сотрудники могут выполнять на рабочем месте.

Производство: Россия

Характеристики СТ.СОВ.145.145.90.К3

Характеристики	Значение
Основание	цельносварной каркас из профильной трубы
Корпус	ЛДСП 16 мм
Цвет	серый или белый
Кромка	ПВХ

LABORATOROFF СТ.СОВ.145.145.90.К6 Стол островной восьмиугольный



Островные изделия выполнены из металлического профиля 25x25x1,5, покрытого прочной эпоксидно-полиэфирной краской, опоры имеют регуляторы уровня высоты, рабочая поверхность на выбор.

Большая площадь рабочей поверхности островного стола позволяет персоналу организовать любой рабочий процесс. Основание островного стола может включать в себя различные сочетания: лабораторные столы, столы-тумбы, пристенные столы и другие. Наличие электрифицированной надстройки увеличивает спектр задач, которые сотрудники могут выполнять на рабочем месте.

Производство: Россия

Характеристики СТ.СОВ.145.145.90.К6

Характеристики	Значение
Основание	цельносварной каркас из профильной трубы
Корпус	ЛДСП 16 мм
Цвет	серый или белый
Кромка	ПВХ

LABORATOROFF СТ.СОВ.145.145.90.Л22 Стол островной восьмиугольный



Островные изделия выполнены из металлического профиля 25x25x1,5, покрытого прочной эпоксидно-полиэфирной краской, опоры имеют регуляторы уровня высоты, рабочая поверхность на выбор.

Большая площадь рабочей поверхности островного стола позволяет персоналу организовать любой рабочий процесс. Основание островного стола может включать в себя различные сочетания: лабораторные столы, столы-тумбы, пристенные столы и другие. Наличие электрифицированной надстройки увеличивает спектр задач, которые сотрудники могут выполнять на рабочем месте.

Производство: Россия

Характеристики СТ.СОВ.145.145.90.Л22

Характеристики	Значение
Основание	цельносварной каркас из профильной трубы
Корпус	ЛДСП 16 мм
Цвет	серый или белый
Кромка	ПВХ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bff@nt-rt.ru || сайт: <https://laboratoroff.nt-rt.ru/>