

# ТЕХНО<sup>ТТ</sup>

ГРУППА КОМПАНИЙ. ПРОИЗВОДИМ С 1998 ГОДА



# КАТАЛОГ

# 2016

# ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ

Компания ТЕХНО-ТТ с 1998 года занимается производством оборудования, предназначенного для предприятий общественного питания, торговли, пищевой и медицинской промышленности.

При изготовлении изделий используется только качественная импортная сталь марок AISI304 и AISI430, что гарантирует долговечность выпускаемого оборудования.

Анализируя опыт европейских производителей и используя возможности нового оборудования, конструкторское бюро постоянно совершенствует технологический процесс на предприятии. Благодаря этому удается выпускать качественную продукцию с минимальными сроками производства.

Компания ТЕХНО-ТТ имеет широкий ассортимент нейтрального и индукционного оборудования. Всего насчитывается более 7000 наименований продукции.



## 7000

НАИМЕНОВАНИЙ  
ПРОДУКЦИИ

### ПРЕИМУЩЕСТВА КОМПАНИИ:

- Производство как стандартного оборудования, так и оборудования по индивидуальным проектам.
- Уникальное оборудование аналогов которому нет в России.
- Оборудованием компании ТЕХНО-ТТ оснащены тысячи ресторанов, кафе, магазинов, гостиниц по всей стране.

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ЛИДЕРСТВО КОМПАНИИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ЗА СЧЕТ:

- Внедрения собственных разработок на рынке профессионального оборудования.
- Постоянного усовершенствования производственных линий.
- Непрерывного повышения компетенции специалистов.

Широкая дилерская сеть охватывающая ключевые регионы Российской Федерации и страны ближнего зарубежья.

Компания ТЕХНО-ТТ на сегодняшний день является одним из ведущих российских производителей оборудования для общественного питания и торговли.

Абакан  
Алматы (Казахстан)  
Владивосток  
Волгоград  
Воронеж  
Екатеринбург  
Иваново  
Иркутск  
Казань  
Калининград  
Кемерово  
Киев

Киров  
Краснодар  
Красноярск  
Минск (Республика Беларусь)  
Москва  
Нальчик  
Нижний Новгород  
Новосибирск  
Омск  
Оренбург  
Пенза  
Пермь

Ростов-на-Дону  
Самара  
Санкт-Петербург  
Саратов  
Севастополь  
Сочи  
Уфа  
Хабаровск  
Челябинск

# СОДЕРЖАНИЕ КАТАЛОГА

Оборудование:

- **05 Индукционное оборудование**
  - 06 Плиты
  - 12 Гриль
  - 13 Казаны
  - 14 Фритюрница
- **16 Охлаждаемые столы**
  - 17 Холодильные столы
  - 19 Морозильные столы
  - 21 Столы для салатов
  - 28 Столы для пиццы
- **31 Раздача питания:**
  - 32 Встраиваемые модули «Виола»
  - 37 Буфеты
- **40 Нейтральное оборудование**
  - 41 Ванны
  - 50 Рукомойники
  - 51 Витрины («рыба на льду» и «стол-витрина для выкладки свежих соков на льду»)
  - 55 Столы
    - 56 Столы производственные
    - 69 Столы кондитерские
    - 71 Столы с полипропиленовой столешницей
    - 73 Столы-тумбы
    - 85 Столы-вставки
    - 86 Столы угловые
    - 88 Столы для сбора отходов
    - 89 Столы с ванной моечной
    - 90 Столы для посудомоечной машины
  - 91 Подставки
  - 96 Зонты вентиляционные
  - 109 Стеллажи
  - 123 Полки
  - 134 Тележки



## ИНДУКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ИНДУКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, В ОСНОВЕ РАБОТЫ КОТОРОГО ЛЕЖИТ ПРИНЦИП ИНДУКЦИИ — БЛАГОДАря МЕДНОЙ КАТУШКЕ И ВЫСОКОЧАСТОТНОМУ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМУ ТОКУ, ТЕПЛО ИНТЕНСИВНО ВОЗНИКАЕТ В ДИСКЕ ДНА ПОСУДЫ, В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧЕГО НАГРЕВАЕТСЯ НЕ КОНФОРКА, А СРАЗУ ПОСУДА.

Как правило индукционное оборудование используется в быту и на объектах питания, способствуя существенной экономии электроэнергии, а также повышению уровня безопасности и комфорта.

Компания «Техно-ТТ» производит и реализует следующие виды высококачественного индукционного оборудования:

- Плиты
- Казаны
- Фритюрница
- Сковорода
- Гриль

# ИНДУКЦИОННЫЕ ПЛИТЫ

## В НАШЕМ АССОРТИМЕНТЕ ИМЕЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ РАЗНОВИДНОСТИ ИНДУКЦИОННЫХ ПЛИТ:

- Одноконфорочные;
- Двухконфорочные и трехконфорочные;
- Четырехконфорочные;
- Шестиконфорочные;
- Плиты ВОК; отличие таких плит в вогнутой рабочей поверхности.
- Комбинированные, имеют две рабочие поверхности: одну для посуды с плоским дном, вторую вогнутую, предназначенную для сковороды ВОК.
- Малогабаритные настольные плиты, подходят для бытового использования или в условиях небольшой проходимости заведения;
- Встраиваемые плоские плиты.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ИНДУКЦИОННЫХ ПЛИТ



Большая эффективность в сравнении с электрическими плитами. Быстрый разогрев и эффективное преобразование электрической энергии в тепловую способствуют существенной экономии затрат на электроэнергию.



Более высокий уровень безопасности в сравнении с другими плитами. Индукционная панель практически не нагревается, а при снятии с нее посуды отключается автоматически.



Быстрота и легкость уборки – на поверхности таких плит не происходит пригорания продуктов питания.



Благоприятный климат в кухонном помещении, обусловлено это тем, что теплоизлучения исходят только от продукта и посуды стоящей на плите, остальная поверхность оборудования остается холодной.



**ИНДУКЦИОННЫЕ ПЛИТЫ УСПЕШНО ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ НА ОБЪЕКТАХ ОБЩЕПИТА – КАФЕ, РЕСТОРАНАХ И Т.П.**

Плиты, производимые нашей компанией, делятся на профессиональные и полупрофессиональные. К полупрофессиональным относятся встраиваемые и малогабаритные настольные плиты. Их эксплуатация в течение полного рабочего дня не предусмотрена. Такие плиты отлично подходят для использования в заведениях с невысокой проходимостью.

Профессиональные индукционные плиты предполагают использование в течение полной рабочей смены. Размеры профессиональных плит, производимых нашей компанией, позволяют встраивать их в тепловые линии 760 и 900 серии.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ИНДУКЦИОННЫХ ПЛИТ «ТЕХНО-ТТ»

- Герметичность конфорок;
- Толщина стеклокерамики - 6 мм;
- Использование импортных высококачественных комплектующих в производстве;
- Более 5 лет испытаний и работ по повышению качества;
- Самый широкий ассортимент среди российских производителей.

## ОДНОКОНФОРОЧНЫЕ ПЛИТЫ



Одноконфорочные индукционные плиты предназначены для приготовления пищи в производственных масштабах. Благодаря высокому КПД — 90% — выгодно отличаются от газовых и электрических аналогов, КПД которых равен 60% и 55% соответственно.

## Характеристики:

Мощность	Высота борта	Питание
12/15/20 кВт	100 мм	380 В

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПП-150124	600	760	650	Плита одноконфорочная плоская, мощность 12кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-150125	600	900	650	Плита одноконфорочная плоская, мощность 12кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-160124	600	760	650	Плита одноконфорочная плоская, мощность 15кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-160125	600	900	650	Плита одноконфорочная плоская, мощность 15кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-170124	600	760	650	Плита одноконфорочная плоская, мощность 20кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-170125	600	900	650	Плита одноконфорочная плоская, мощность 20кВт, борт высотой 100мм, питание 380В

## ДВУХКОНФОРОЧНЫЕ И ТРЕХКОНФОРОЧНЫЕ ПЛИТЫ



Двухконфорочные и трехконфорочные индукционные плиты подойдут для любого заведения общественного питания. В ассортименте двухконфорочных имеются пристенные и островные. Плиты включаются только при взаимодействии с посудой, а их КПД значительно выше аналогичного электрического или газового оборудования.

## Характеристики:

Мощность	Высота борта	Питание
2х3,5 кВт, 2х5 кВт, 3х3,5 кВт; 3х5 кВт	(при наличии) – 100 мм	380 В



Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПП-210134	400	760	400	Плита 2конфорочная плоская, мощность 2х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-210145	450	900	400	Плита 2конфорочная плоская, мощность 2х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-210171	800	450	400	Плита 2конфорочная плоская, мощность 2х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПП-210196	400	800	300	Плита 2конфорочная плоская, мощность 2х3,5 кВт, островная, без борта, питание 380В
ИПП-240145	450	900	400	Плита 2конфорочная плоская, мощность 2х5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-240182	900	550	400	Плита 2конфорочная плоская, мощность 2х5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-240147	450	900	300	Плита 2конфорочная плоская, мощность 2х5 кВт, островная, без борта, питание 380В
ИПП-110145/140145	450	900	400	Плита 2конфорочная плоская, мощность 3,5 кВт впереди и 5 кВт сзади, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-140145/110145	450	900	400	Плита 2конфорочная плоская, мощность 5 кВт впереди и 3,5 кВт сзади, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-310171	1200	450	400	Плита 3конфорочная плоская, мощность 3х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-340182	1200	550	400	Плита 3конфорочная плоская, мощность 3х5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В

## ЧЕТЫРЕХКОНФОРОЧНЫЕ ПЛИТЫ



Четырехконфорочная индукционная плита – самый популярный и оптимальный вид кухонного оборудования в заведениях общественного питания. КПД такой плиты равен 90%, благодаря чему она способна разогреть пищу в кастрюле за считанные секунды. В ассортименте имеются пристенные и островные плиты.

## Характеристики:

Мощность	Высота борта	Питание
4х3,5 кВт, 4х5 кВт, 2х3,5 кВт + 2х5 кВт	(при наличии) – 100 мм	380 В

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПП-410134	800	760	400	Плита 4конфорочная плоская, мощность 4х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-410145	900	900	400	Плита 4конфорочная плоская, мощность 4х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-410196	800	800	300	Плита 4конфорочная плоская, мощность 4х3,5 кВт, островная, без борта, питание 380В
ИПП-440145	900	900	400	Плита 4конфорочная плоская, мощность 4х5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-440147	900	900	300	Плита 4конфорочная плоская, мощность 4х5 кВт, островная, без борта, питание 380В
ИПП-210145/240145	900	900	400	Плита 4конфорочная плоская, мощность 2х3,5 кВт впереди и 2х5 кВт сзади, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-240145/210145	900	900	400	Плита 4конфорочная плоская, мощность 2х5 кВт впереди и 2х3,5 кВт сзади, борт высотой 100мм, питание 380В

## ШЕСТИКОНФОРОЧНЫЕ ПЛИТЫ



Индукционные плиты на шесть конфорок созданы для того, чтобы обеспечить быструю и бесперебойную работу кухонь на крупных предприятиях общественного питания с высокой проходимостью. В ассортименте имеются пристенные и островные плиты. Шестиконфорочная плита потребляет минимум электроэнергии и не требует особых условий эксплуатации.

### Характеристики:

Мощность	Высота борта	Питание
6х3,5 кВт, 6х5 кВт, 3х3,5 кВт	(при наличии) 100 мм	380 В



Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПП-610134	1200	760	400	Плита бконфорочная плоская, мощность 6х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-610145	1200	900	400	Плита бконфорочная плоская, мощность 6х3,5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-610196	1200	800	300	Плита бконфорочная плоская, мощность 6х3,5 кВт, островная, без борта, питание 380В
ИПП-640145	1200	900	400	Плита бконфорочная плоская, мощность 6х5 кВт, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-640147	1200	900	300	Плита бконфорочная плоская, мощность 6х5 кВт, островная, без борта, питание 380В
ИПП-310145/340145	1200	900	400	Плита бконфорочная плоская, мощность 3х3,5 кВт впереди и 3х5 кВт сзади, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПП-340145/310145	1200	900	400	Плита бконфорочная плоская, мощность 3х5 кВт впереди и 3х3,5 кВт сзади, борт высотой 100мм, питание 380В

## ПЛИТЫ ВОК



Современная плита ВОК прекрасно подойдет для использования в заведениях, где преобладает восточная кухня. Она мгновенно разогревает содержимое сковороды ВОК, не растрачивая энергию на нагрев конфорок.

### Характеристики:

Диаметр ВОК	Мощность	Питание
300 и 400 мм	3,5/6/12 кВт	380 В
Высота борта	Количество конфорок	
100 мм	1, 2, 3, 4, 6	

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПВ-150114	600	760	950	Плита одноконфорочная вок, мощность 12кВт, ВОК диаметром 400мм, борт
ИПВ-150115	600	900	950	Плита одноконфорочная вок, мощность 12кВт, ВОК диаметром 400мм, борт

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПВ-120114	400	760	400	Плита одноконфорочная вок, мощность 6кВт, ВОК диаметром 300мм, борт
ИПВ-120115	450	900	400	Плита одноконфорочная вок, мощность 6кВт, ВОК диаметром 300мм, борт
ИПВ-210115	400	900	400	Плита 2конфорочная вок, мощность 2х3,5кВт, ВОК диаметром 300мм, борт
ИПВ-210111	800	550	400	Плита 2конфорочная вок, мощность 2х3,5кВт, ВОК диаметром 300мм, борт
ИПВ-310111	1200	550	400	Плита 3конфорочная вок, мощность 3х3,5кВт, ВОК диаметром 300мм, борт
ИПВ-410115	800	900	400	Плита 4конфорочная вок, мощность 4х3,5кВт, ВОК диаметром 300мм, борт
ИПВ-610115	1200	900	400	Плита 6конфорочная вок, мощность 6х3,5кВт, ВОК диаметром 300мм, борт

## ПЛИТЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ



Комбинированная индукционная плита имеет две рабочих поверхности – традиционную плоскую и ВОК. Благодаря этому комбинированные плиты пользуются популярностью в ресторанах и кафе, где готовят не только европейские, но и азиатские блюда. Одна такая плита способна заменить несколько специализированных плит. Комбинированная индукционная плита экономична в потреблении электроэнергии в сравнении с электрическими аналогами плит.

### Характеристики:

Диаметр ВОК	Высота борта	Питание
300 мм	100 мм	380 В
Мощность		
2х3,5 кВт, 4х3,5 кВт, 6х3,5 кВт		

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПК-210114	400	760	400	Плита 2хконфорочная плоская и вок, мощность 2х3,5 кВт, ВОК диаметром 300мм, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПК-210115	450	900	400	Плита 2хконфорочная плоская и вок, мощность 2х3,5 кВт, ВОК диаметром 300мм, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПК-210111	800	550	400	Плита 2хконфорочная плоская и вок, мощность 2х3,5 кВт, ВОК диаметром 300мм, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПК-410114	800	760	400	Плита 4хконфорочная плоская и вок, мощность 4х3,5 кВт, ВОК диаметром 300мм, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПК-610114	1200	760	400	Плита 6хконфорочная плоская и вок, мощность 6х3,5 кВт, ВОК диаметром 300мм, борт высотой 100мм, питание 380В
ИПК-610115	1200	900	400	Плита 6хконфорочная плоская и вок, мощность 6х3,5 кВт, ВОК диаметром 300мм, борт высотой 100мм, питание 380В

## МАЛОГАБАРИТНЫЕ НАСТОЛЬНЫЕ И ВСТРАИВАЕМЫЕ ПЛИТЫ



Данный вид плит отлично подойдет для заведений с невысокой проходимостью, таких как мини-кафе или мобильная закусочная. Среди достоинств таких плит экономия электроэнергии, компактность.

### Характеристики:

Мощность	Питание
1,8 кВт, 2,7 кВт, 3,5 кВт	220 В

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
UN-3,5КС	340	430	130	Плита настольная плоская, мощность 3,5 кВт, питание 220В
UN-3,5КС-1	340	430	130	Плита настольная вок, мощность 3,5 кВт, питание 220В
UN-2,7В	320	370	110	Плита настольная плоская, мощность 2,7 кВт, питание 220В
UN-3,5Т	360	380	120	Плита встраиваемая плоская квадратная, мощность 3,5 кВт, питание 220В
UN-1,8Т	300	300	80	Плита встраиваемая плоская круглая, мощность 1,8 кВт, питание 220В



## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИНДУКЦИОННЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ ПЛИТЫ ТЕХНО-ТТ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПП-110В	420	420	250	Плита встраиваемая плоская одноконфорочная, мощность 3,5 кВт, питание 220В
ИПВ-110В	420	420	250	Плита встраиваемая ВОК, мощность 3,5 кВт, питание 220В
ИПП-210В	420	800	250	Плита встраиваемая плоская двухконфорочная, мощность 2х3,5 кВт, питание 380В
ИПК-210В	420	800	250	Плита встраиваемая 2-конфорочная плоская и вок (d=300мм), мощность 2х3,5 кВт, питание 380В

## ИНДУКЦИОННЫЙ ГРИЛЬ



Индукционный гриль – практичное и удобное в использовании кухонное оборудование, которое находит свое применение на предприятиях общественного питания.

### ПРЕИМУЩЕСТВА ИНДУКЦИОННОГО ГРИЛЯ:

- Равномерная прожарка продуктов;
- Быстрый разогрев поверхности;
- Отсутствие рассеивания тепла;
- Экономия на электроэнергии;
- Легкость и быстрота уборки оборудования.



Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПГ-140164	400	760	400	Гриль индукционный плоский, мощность 5 кВт, питание 220В
ИПГ-140174	400	760	400	Гриль индукционный рифленный, мощность 5 кВт, питание 220В
ИПГ-240184	800	760	400	Гриль индукционный комбинированный, мощность 10 кВт, питание 380В
ИПГ-140165	450	900	400	Гриль индукционный плоский, мощность 5 кВт, питание 220В
ИПГ-140175	450	900	400	Гриль индукционный рифленный, мощность 5 кВт, питание 220В
ИПГ-240185	900	900	400	Гриль индукционный комбинированный, мощность 10 кВт, питание 380В

## КАЗАНЫ



Индукционный казан — современный помощник повара, специализирующегося на приготовлении плова и азиатских блюд. Благодаря инертному жару, плов в индукционном казане готовится при такой же температуре, как и в естественных условиях на открытом огне.

В нашем ассортименте представлены три модификации индукционного казана, среди которых Вы сможете выбрать подходящий вариант для своего заведения. Казан модели ИПВ-143155 поставляется с подставкой, на остальные модели подставка приобретается отдельно.

### Характеристики:

<b>Мощность</b>	3,5 кВт, 5 кВт
<b>Диаметр чаши</b>	410/530/670 мм
<b>Объем казана</b>	12/25/50 литров 220В

### ПРЕИМУЩЕСТВА ИНДУКЦИОННЫХ КАЗАНОВ «ТЕХНО-ТТ»:

- Быстрый нагрев чаши казана;
- Уникальная технология, позволяющая разогревать чугунную чашу таким образом, как бы она разогревалась на огне в топке;
- Экономичность: потребляет мало электроэнергии;
- Мы первая компания в России, которая с 2012 года производит индукционные казаны;
- Самый большой ассортимент индукционных казанов отечественного производства.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ИПВ-111154	600	760	400	Плита с встроенным казаном объемом 12 литров, мощность 3,5 кВт, питание 220В
ИПВ-112154	600	760	400	Плита с встроенным казаном объемом 25 литров, мощность 3,5 кВт, питание 220В
ИПВ-143155	800	900	950	Плита с встроенным казаном объемом 50 литров, мощность 5 кВт, питание 220В

## ИНДУКЦИОННАЯ ФРИТЮРНИЦА



Индукционная фритюрница предназначена для жарки продуктов во фритюре на предприятиях общественного питания. Работа оборудования основана на законах индукции. Фритюрница изготовлена из нержавеющей стали и оборудована специальными лифтами.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ИНДУКЦИОННОЙ ФРИТЮРНИЦЫ:

- Автоматизированный процесс (наличие лифтов);
- Экономия электроэнергии;
- Простота в уходе оборудования;
- Регулировка времени нахождения корзины во фритюре – от 1 до 10 минут;

## Характеристики:

Ориентировочное время для подъема или опускания лифта	Время нагрева до 190 градусов (6 литров фритюра)	Мощность	Питание
4 секунды	10 минут	5 кВт	220 В

Наименование	Габариты (д/ш/в)	Примечания
ИПФ-140164	400 760 400	Фритюрница индукционная. Объем ванны для масла 12 (6) литров

## НЕЙТРАЛЬНЫЕ МОДУЛИ И ПОДСТАВКИ ДЛЯ ИНДУКЦИОННЫХ ПЛИТ С ПОЛКОЙ

ВОК и комбинированные	Гриль, фритюр, казаны	Плоские плиты	Подставка открытая	Подставка закрытая	Подставка закрытая с дверьми	Нейтральный модуль	
						без ящика	с ящиком
ИПК-410114	ИПГ-240184	ИПП-410134	СПИ-033/807	СПИ-837/807	СПИ-834/807	СПН-90/800	СПН-91/800
	ИПГ-240185	ИПП-410145	СПИ-033/908	СПИ-837/908	СПИ-834/908	СПН-90/909	СПН-91/909
		ИПП-440145					
		ИПП-210145/240145					
		ИПП-240145/210145					
		ИПП-210171	СПИ-033/803	СПИ-837/803	СПИ-834/803	СПН-90/804	СПН-91/804
		ИПП-240182	СПИ-033/904	СПИ-837/904	СПИ-834/904	СПН-90/905	СПН-91/905
		ИПП-410196	СПИ-033/818	СПИ-837/818	СПИ-834/818	-	-
ИПВ-410115			СПИ-033/808	СПИ-837/808	СПИ-834/808	СПН-90/809	СПН-91/809
ИПК-210111			СПИ-033/814	СПИ-837/814	СПИ-834/814	СПН-90/805	СПН-91/805
ИПВ-210111							
		ИПП-440147	СПИ-033/919	СПИ-837/919	СПИ-834/919	-	-
ИПВ-120114	ИПГ-140164	ИПП-210134	СПИ-033/407	СПИ-837/407	СПИ-834/407	СПН-90/400	СПН-91/400
ИПК-210114	ИПГ-140174						
	ИПФ-140164						

## НЕЙТРАЛЬНЫЕ МОДУЛИ И ПОДСТАВКИ ДЛЯ ИНДУКЦИОННЫХ ПЛИТ С ПОЛКОЙ

ВОК и комбинированные	Гриль, фритюр, казаны	Плоские плиты	Подставка открытая	Подставка закрытая	Подставка закрытая с дверьми	Нейтральный модуль	
						без ящика	с ящиком
ИПВ-120115	ИПГ-140165	ИПП-210145	СПИ-033/408	СПИ-837/408	СПИ-834/408	СПН-90/419	СПН-91/419
		ИПП-240145					
ИПК-210115	ИПГ-140175	ИПП-110145/140145	СПИ-033/428	СПИ-837/428	СПИ-834/428	СПН-90/409	СПН-91/409
		ИПП-140145/110145					
ИПВ-210115			СПИ-033/418	СПИ-837/418	СПИ-834/418	-	-
		ИПП-210196					
		ИПП-240147	СПИ-033/419	СПИ-837/419	СПИ-834/419	-	-
ИПК-610114		ИПП-610134	СПИ-033/1207	СПИ-837/1207	СПИ-834/1207	СПН-90/1200	СПН-91/1200
ИПВ-610115		ИПП-610145	СПИ-033/1208	СПИ-837/1208	СПИ-834/1208	СПН-90/1209	СПН-91/1209
		ИПП-640145					
ИПК-610115		ИПП-310145/340145	СПИ-033/1203	СПИ-837/1203	СПИ-834/1203	СПН-90/1204	СПН-91/1204
		ИПП-340145/310145					
		ИПП-310171					
ИПВ-310111		ИПП-340182	СПИ-033/1204	СПИ-837/1204	СПИ-834/1204	СПН-90/1205	СПН-91/1205
		ИПП-610196	СПИ-033/1218	СПИ-837/1218	СПИ-834/1218	-	-
		ИПП-640147	СПИ-033/1219	СПИ-837/1219	СПИ-834/1219	-	-
			СПИ-033/308	СПИ-837/308	СПИ-834/308	-	-
	ИПВ-111154		СПИ-033/607	СПИ-837/607	СПИ-834/607	СПН-90/600	СПН-91/600
	ИПВ-112154						

## ЖАРОЧНЫЙ ШКАФ

Наименование	Модель	Габариты (д/ш/в)	Для моделей плит				
			ИПП-410134	ИПК-410114	ИПГ-240184	ИПП-210145/240145	ИПП-240145/210145
духовка на 3 GN 1/1, 2 кВт	ШД-807	800 700 550					
духовка на 3 GN 1/1, 2 кВт	ШД-908	900 840 550	ИПП-410145	ИПГ-240185			





## ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ



## ОХЛАЖДАЕМЫЕ СТОЛЫ

ПРЕДСТАВЛЯЮТ СОБОЙ ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТОВ В ОХЛАЖДЕННОМ ИЛИ ЗАМОРОЖЕННОМ СОСТОЯНИИ. КОНСТРУКЦИЯ СТОЛОВ СОВМЕЩАЕТ В СЕБЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАБОЧЕГО СТОЛА И ХОЛОДИЛЬНИКА. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНЫХ СТОЛОВ ПОЗВОЛЯЕТ СЭКОНОМИТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПЛОЩАДЬ, ПРИ ЭТОМ СТОЛЫ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ПРАКТИЧНОЕ И УДОБНОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ДЛЯ ПОВАРА.

## КОМПАНИЯ ТЕХНО-ТТ ПРОИЗВОДИТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ОХЛАЖДАЕМЫХ СТОЛОВ:

- Холодильные среднетемпературные столы;
- Морозильные столы;
- Охлаждаемые столы для салатов;
- Охлаждаемые столы для пиццы.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ОХЛАЖДАЕМЫХ СТОЛОВ ТЕХНО-ТТ:

- Современный дизайн;
- Электронный блок управления;
- Доводчик дверей и ящиков;
- Цельно заливной корпус;
- Компрессора АСС (Италия);
- Низкая теплоотдача и бесшумная работа;
- Тип охлаждения – динамический;
- Все столы гастронормированные;
- Съёмная кассета, обеспечивающая простоту обслуживания.



## ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ



Холодильные столы предназначены для охлаждения продуктов и хранения в состоянии подготовленном к дальнейшему приготовлению.

## Характеристики:

Температурный режим	Температура окружающей среды
-2 ... +10	+12...+43
Высота борта (при наличии)	Напряжение
50мм	220 В



## БОКОВОЙ АГРЕГАТ

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/О-121/10-906	СПБ/О-221/10-906	900	600	850	1 дверь	150	130
СПБ/О-123/02-906	СПБ/О-223/02-906	900	600	850	2 ящика	150	130
СПБ/О-121/20-1306	СПБ/О-221/20-1306	1390	600	850	2 двери	220	300

**БОКОВОЙ АГРЕГАТ**

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/О-122/12-1306	СПБ/О-222/12-1306	1390	600	850	1 дверь, 2 ящика	220	290
СПБ/О-123/04-1306	СПБ/О-223/04-1306	1390	600	850	4 ящика	220	290
СПБ/О-121/30-1806	СПБ/О-221/30-1806	1835	600	850	3 двери	460	435
СПБ/О-122/22-1806	СПБ/О-222/22-1806	1835	600	850	2 двери, 2 ящика	460	420
СПБ/О-122/14-1806	СПБ/О-222/14-1806	1835	600	850	1 дверь, 4 ящика	460	420
СПБ/О-123/06-1806	СПБ/О-223/06-1806	1835	600	850	6 ящиков	460	420
СПБ/О-121/40-2206	СПБ/О-221/40-2206	2280	600	850	4 двери	480	570
СПБ/О-122/32-2206	СПБ/О-222/32-2206	2280	600	850	3 двери, 2 ящика	480	550
СПБ/О-122/24-2206	СПБ/О-222/24-2206	2280	600	850	2 двери, 4 ящика	480	550
СПБ/О-122/16-2206	СПБ/О-222/16-2206	2280	600	850	1 дверь, 6 ящиков	480	550
СПБ/О-123/08-2206	СПБ/О-223/08-2206	2280	600	850	8 ящиков	480	550
СПБ/О-121/10-907	СПБ/О-221/10-907	900	700	850	1 дверь	150	150
СПБ/О-123/02-907	СПБ/О-223/02-907	900	700	850	2 ящика	150	150
СПБ/О-121/20-1307	СПБ/О-221/20-1307	1390	700	850	2 двери	220	350
СПБ/О-122/12-1307	СПБ/О-222/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика	220	350
СПБ/О-123/04-1307	СПБ/О-223/04-1307	1390	700	850	4 ящика	220	350
СПБ/О-121/30-1807	СПБ/О-221/30-1807	1835	700	850	3 двери	460	505
СПБ/О-122/22-1807	СПБ/О-222/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика	460	505
СПБ/О-122/14-1807	СПБ/О-222/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика	460	505
СПБ/О-123/06-1807	СПБ/О-223/06-1807	1835	700	850	6 ящиков	460	505
СПБ/О-121/40-2207	СПБ/О-221/40-2207	2280	700	850	4 двери	480	660
СПБ/О-122/32-2207	СПБ/О-222/32-2207	2280	700	850	3 двери, 2 ящика	480	660
СПБ/О-122/24-2207	СПБ/О-222/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика	480	660
СПБ/О-122/16-2207	СПБ/О-222/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков	480	660
СПБ/О-123/08-2207	СПБ/О-223/08-2207	2280	700	850	8 ящиков	480	660



**НИЖНИЙ АГРЕГАТ**

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/О-121/20-1006	СПН/О-221/20-1006	1000	600	850	2 двери	150	170
СПН/О-122/12-1006	СПН/О-222/12-1006	1000	600	850	1 дверь, 2 ящика	150	170
СПН/О-123/04-1006	СПН/О-223/04-1006	1000	600	850	4 ящика	150	170
СПН/О-121/30-1406	СПН/О-221/30-1406	1485	600	850	3 двери	220	290
СПН/О-122/22-1406	СПН/О-222/22-1406	1485	600	850	2 двери, 2 ящика	220	290
СПН/О-122/14-1406	СПН/О-222/14-1406	1485	600	850	1 дверь, 4 ящика	220	290
СПН/О-123/06-1406	СПН/О-223/06-1406	1485	600	850	6 ящиков	220	290
СПН/О-121/40-1906	СПН/О-221/40-1906	1970	600	850	4 двери	460	410
СПН/О-122/32-1906	СПН/О-222/32-1906	1970	600	850	3 двери, 2 ящика	460	410

**НИЖНИЙ АГРЕГАТ**

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/О-122/24-1906	СПН/О-222/24-1906	1970	600	850	2 двери, 4 ящика	460	410
СПН/О-122/16-1906	СПН/О-222/16-1906	1970	600	850	1 дверь, 6 ящиков	460	410
СПН/О-123/08-1906	СПН/О-223/08-1906	1970	600	850	8 ящиков	460	410
СПН/О-121/10-507	СПН/О-221/10-507	565	700	850	1 дверь	150	110
СПН/О-123/02-507	СПН/О-223/02-507	565	700	850	2 ящика	150	110
СПН/О-121/20-1007	СПН/О-221/20-1007	1000	700	850	2 двери	150	220
СПН/О-122/12-1007	СПН/О-222/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика	150	220
СПН/О-123/04-1007	СПН/О-223/04-1007	1000	700	850	4 ящика	150	220
СПН/О-121/30-1407	СПН/О-221/30-1407	1485	700	850	3 двери	220	340
СПН/О-122/22-1407	СПН/О-222/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика	220	340
СПН/О-122/14-1407	СПН/О-222/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика	220	340
СПН/О-123/06-1407	СПН/О-223/06-1407	1485	700	850	6 ящиков	220	340
СПН/О-121/40-1907	СПН/О-221/40-1907	1970	700	850	4 двери	460	460
СПН/О-122/32-1907	СПН/О-222/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика	460	460
СПН/О-122/24-1907	СПН/О-222/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика	460	460
СПН/О-122/16-1907	СПН/О-222/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков	460	460
СПН/О-123/08-1907	СПН/О-223/08-1907	1970	700	850	8 ящиков	460	460

**МОРОЗИЛЬНЫЕ СТОЛЫ**



Морозильные столы - это оборудование предназначенное для хранения ингредиентов необходимых для приготовления пищи. Данное оборудование совмещает в себе: морозильник и рабочий стол.

**Характеристики:**

Температурный режим	Температура окружающей среды
-10 ... -18	+12...+43
Высота борта (при наличии)	Напряжение
50мм	220 В



**БОКОВОЙ АГРЕГАТ**

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/М-121/10-906	СПБ/М-221/10-906	900	600	850	1 дверь	220	130
СПБ/М-123/02-906	СПБ/М-223/02-906	900	600	850	2 ящика	220	130

**БОКОВОЙ АГРЕГАТ**

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/М-121/20-1306	СПБ/М-221/20-1306	1390	600	850	2 двери	575	300
СПБ/М-122/12-1306	СПБ/М-222/12-1306	1390	600	850	1 дверь, 2 ящика	575	290
СПБ/М-123/04-1306	СПБ/М-223/04-1306	1390	600	850	4 ящика	575	290
СПБ/М-121/30-1806	СПБ/М-221/30-1806	1835	600	850	3 двери	600	435
СПБ/М-122/22-1806	СПБ/М-222/22-1806	1835	600	850	2 двери, 2 ящика	600	420
СПБ/М-122/14-1806	СПБ/М-222/14-1806	1835	600	850	1 дверь, 4 ящика	600	420
СПБ/М-123/06-1806	СПБ/М-223/06-1806	1835	600	850	6 ящиков	600	420
СПБ/М-121/40-2206	СПБ/М-221/40-2206	2280	600	850	4 двери	750	570
СПБ/М-122/32-2206	СПБ/М-222/32-2206	2280	600	850	3 двери, 2 ящика	750	550
СПБ/М-122/24-2206	СПБ/М-222/24-2206	2280	600	850	2 двери, 4 ящика	750	550
СПБ/М-122/16-2206	СПБ/М-222/16-2206	2280	600	850	1 дверь, 6 ящиков	750	550
СПБ/М-123/08-2206	СПБ/М-223/08-2206	2280	600	850	8 ящиков	750	550
СПБ/М-121/10-907	СПБ/М-221/10-907	900	700	850	1 дверь	220	150
СПБ/М-123/02-907	СПБ/М-223/02-907	900	700	850	2 ящика	220	150
СПБ/М-121/20-1307	СПБ/М-221/20-1307	1390	700	850	2 двери	575	350
СПБ/М-122/12-1307	СПБ/М-222/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика	575	350
СПБ/М-123/04-1307	СПБ/М-223/04-1307	1390	700	850	4 ящика	575	350
СПБ/М-121/30-1807	СПБ/М-221/30-1807	1835	700	850	3 двери	600	505
СПБ/М-122/22-1807	СПБ/М-222/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика	600	505
СПБ/М-122/14-1807	СПБ/М-222/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика	600	505
СПБ/М-123/06-1807	СПБ/М-223/06-1807	1835	700	850	6 ящиков	600	505
СПБ/М-121/40-2207	СПБ/М-221/40-2207	2280	700	850	4 двери	750	660
СПБ/М-122/32-2207	СПБ/М-222/32-2207	2280	700	850	3 двери, 2 ящика	750	660
СПБ/М-122/24-2207	СПБ/М-222/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика	750	660
СПБ/М-122/16-2207	СПБ/М-222/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков	750	660
СПБ/М-123/08-2207	СПБ/М-223/08-2207	2280	700	850	8 ящиков	750	660



**НИЖНИЙ АГРЕГАТ**

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/М-121/20-1006	СПН/М-221/20-1006	1000	600	850	2 двери	255	170
СПН/М-122/12-1006	СПН/М-222/12-1006	1000	600	850	1 дверь, 2 ящика	255	170
СПН/М-123/04-1006	СПН/М-223/04-1006	1000	600	850	4 ящика	255	170
СПН/М-121/30-1406	СПН/М-221/30-1406	1485	600	850	3 двери	570	290
СПН/М-122/22-1406	СПН/М-222/22-1406	1485	600	850	2 двери, 2 ящика	570	290
СПН/М-122/14-1406	СПН/М-222/14-1406	1485	600	850	1 дверь, 4 ящика	570	290
СПН/М-123/06-1406	СПН/М-223/06-1406	1485	600	850	6 ящиков	570	290
СПН/М-121/40-1906	СПН/М-221/40-1906	1970	600	850	4 двери	660	410
СПН/М-122/32-1906	СПН/М-222/32-1906	1970	600	850	3 двери, 2 ящика	660	410
СПН/М-122/24-1906	СПН/М-222/24-1906	1970	600	850	2 двери, 4 ящика	660	410

**НИЖНИЙ АГРЕГАТ**

без борта	с бортом	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/М-122/16-1906	СПН/М-222/16-1906	1970	600	850	1 дверь, 6 ящиков	660	410
СПН/М-123/08-1906	СПН/М-223/08-1906	1970	600	850	8 ящиков	660	410
СПН/М-121/10-507	СПН/М-221/10-507	565	700	850	1 дверь	220	110
СПН/М-123/02-907	СПН/М-223/02-507	900	700	850	2 ящика	220	110
СПН/М-121/20-1007	СПН/М-221/20-1007	1000	700	850	2 двери	255	220
СПН/М-122/12-1007	СПН/М-222/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика	255	220
СПН/М-123/04-1007	СПН/М-223/04-1007	1000	700	850	4 ящика	255	220
СПН/М-121/30-1407	СПН/М-221/30-1407	1485	700	850	3 двери	570	340
СПН/М-122/22-1407	СПН/М-222/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика	570	340
СПН/М-122/14-1407	СПН/М-222/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика	570	340
СПН/М-123/06-1407	СПН/М-223/06-1407	1485	700	850	6 ящиков	570	340
СПН/М-121/40-1907	СПН/М-221/40-1907	1970	700	850	4 двери	660	460
СПН/М-122/32-1907	СПН/М-222/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика	660	460
СПН/М-122/24-1907	СПН/М-222/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика	660	460
СПН/М-122/16-1907	СПН/М-222/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков	660	460
СПН/М-123/08-1907	СПН/М-223/08-1907	1970	700	850	8 ящиков	660	460

**ДЛЯ САЛАТОВ**



Основная функция охлаждаемых столов для салатов - это сохранение ингредиентов для салата и других холодных закусок в свежем состоянии.

Все столы для салатов поставляются без гастроремкоестей.

**Характеристики:**

Температурный режим	Температура окружающей среды
+2... +10	+12...+43
Высота борта (при наличии)	Напряжение
50мм	220 В



**БОКОВОЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/3**

1/3 с крышкой	1/3 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/С-126/20-1306	СПБ/С-124/20-1306	1390	600	850	2 двери	220	300
СПБ/С-126/12-1306	СПБ/С-124/12-1306	1390	600	850	1 дверь, 2 ящика	220	290
СПБ/С-126/04-1306	СПБ/С-124/04-1306	1390	600	850	4 ящика	220	290

БОКОВОЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/3

1/3 с крышкой	1/3 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/С-126/30-1806	СПБ/С-124/30-1806	1835	600	850	3 двери	460	435
СПБ/С-126/22-1806	СПБ/С-124/22-1806	1835	600	850	2 двери, 2 ящика	460	420
СПБ/С-126/14-1806	СПБ/С-124/14-1806	1835	600	850	1 дверь, 4 ящика	460	420
СПБ/С-126/06-1806	СПБ/С-124/06-1806	1835	600	850	6 ящиков	460	420
СПБ/С-126/40-2206	СПБ/С-124/40-2206	2280	600	850	4 двери	480	570
СПБ/С-126/32-2206	СПБ/С-124/32-2206	2280	600	850	3 двери, 2 ящика	480	550
СПБ/С-126/24-2206	СПБ/С-124/24-2206	2280	600	850	2 двери, 4 ящика	480	550
СПБ/С-126/16-2206	СПБ/С-124/16-2206	2280	600	850	1 дверь, 6 ящиков	480	550
СПБ/С-126/08-2206	СПБ/С-124/08-2206	2280	600	850	8 ящиков	480	550
СПБ/С-126/20-1307	СПБ/С-124/20-1307	1390	700	850	2 двери	220	350
СПБ/С-126/12-1307	СПБ/С-124/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика	220	350
СПБ/С-126/04-1307	СПБ/С-124/04-1307	1390	700	850	4 ящика	220	350
СПБ/С-126/30-1807	СПБ/С-124/30-1807	1835	700	850	3 двери	460	505
СПБ/С-126/22-1807	СПБ/С-124/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика	460	505
СПБ/С-126/14-1807	СПБ/С-124/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика	460	505
СПБ/С-126/06-1807	СПБ/С-124/06-1807	1835	700	850	6 ящиков	460	505
СПБ/С-126/40-2207	СПБ/С-124/40-2207	2280	700	850	4 двери	480	660
СПБ/С-126/32-2207	СПБ/С-124/32-2207	2280	700	850	3 двери, 2 ящика	480	660
СПБ/С-126/24-2207	СПБ/С-124/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика	480	660
СПБ/С-126/16-2207	СПБ/С-124/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков	480	660
СПБ/С-126/08-2207	СПБ/С-124/08-2207	2280	700	850	8 ящиков	480	660



БОКОВОЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/6

1/6 с крышкой	1/6 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/С-127/20-1306	СПБ/С-125/20-1306	1390	600	850	2 двери	220	300
СПБ/С-127/12-1306	СПБ/С-125/12-1306	1390	600	850	1 дверь, 2 ящика	220	290
СПБ/С-127/04-1306	СПБ/С-125/04-1306	1390	600	850	4 ящика	220	290
СПБ/С-127/30-1806	СПБ/С-125/30-1806	1835	600	850	3 двери	460	435
СПБ/С-127/22-1806	СПБ/С-125/22-1806	1835	600	850	2 двери, 2 ящика	460	420
СПБ/С-127/14-1806	СПБ/С-125/14-1806	1835	600	850	1 дверь, 4 ящика	460	420
СПБ/С-127/06-1806	СПБ/С-125/06-1806	1835	600	850	6 ящиков	460	420
СПБ/С-127/40-2206	СПБ/С-125/40-2206	2280	600	850	4 двери	480	570
СПБ/С-127/32-2206	СПБ/С-125/32-2206	2280	600	850	3 двери, 2 ящика	480	550
СПБ/С-127/24-2206	СПБ/С-125/24-2206	2280	600	850	2 двери, 4 ящика	480	550
СПБ/С-127/16-2206	СПБ/С-125/16-2206	2280	600	850	1 дверь, 6 ящиков	480	550
СПБ/С-127/08-2206	СПБ/С-125/08-2206	2280	600	850	8 ящиков	480	550
СПБ/С-127/20-1307	СПБ/С-125/20-1307	1390	700	850	2 двери	220	350
СПБ/С-127/12-1307	СПБ/С-125/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика	220	350

БОКОВОЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/6

1/6 с крышкой	1/6 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/С-127/04-1307	СПБ/С-125/04-1307	1390	700	850	4 ящика	220	350
СПБ/С-127/30-1807	СПБ/С-125/30-1807	1835	700	850	3 двери	460	505
СПБ/С-127/22-1807	СПБ/С-125/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика	460	505
СПБ/С-127/14-1807	СПБ/С-125/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика	460	505
СПБ/С-127/06-1807	СПБ/С-125/06-1807	1835	700	850	6 ящиков	460	505
СПБ/С-127/40-2207	СПБ/С-125/40-2207	2280	700	850	4 двери	480	660
СПБ/С-127/32-2207	СПБ/С-125/32-2207	2280	700	850	3 двери, 2 ящика	480	660
СПБ/С-127/24-2207	СПБ/С-125/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика	480	660
СПБ/С-127/16-2207	СПБ/С-125/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков	480	660
СПБ/С-127/08-2207	СПБ/С-125/08-2207	2280	700	850	8 ящиков	480	660



БОКОВОЙ АГРЕГАТ, С БОРТОМ, 1/3

1/3 с крышкой	1/3 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/С-226/20-1306	СПБ/С-224/20-1306	1390	600	850	2 двери	220	300
СПБ/С-226/12-1306	СПБ/С-224/12-1306	1390	600	850	1 дверь, 2 ящика	220	290
СПБ/С-226/04-1306	СПБ/С-224/04-1306	1390	600	850	4 ящика	220	290
СПБ/С-226/30-1806	СПБ/С-224/30-1806	1835	600	850	3 двери	460	435
СПБ/С-226/22-1806	СПБ/С-224/22-1806	1835	600	850	2 двери, 2 ящика	460	420
СПБ/С-226/14-1806	СПБ/С-224/14-1806	1835	600	850	1 дверь, 4 ящика	460	420
СПБ/С-226/06-1806	СПБ/С-224/06-1806	1835	600	850	6 ящиков	460	420
СПБ/С-226/40-2206	СПБ/С-224/40-2206	2280	600	850	4 двери	480	570
СПБ/С-226/32-2206	СПБ/С-224/32-2206	2280	600	850	3 двери, 2 ящика	480	550
СПБ/С-226/24-2206	СПБ/С-224/24-2206	2280	600	850	2 двери, 4 ящика	480	550
СПБ/С-226/16-2206	СПБ/С-224/16-2206	2280	600	850	1 дверь, 6 ящиков	480	550
СПБ/С-226/08-2206	СПБ/С-224/08-2206	2280	600	850	8 ящиков	480	550
СПБ/С-226/20-1307	СПБ/С-224/20-1307	1390	700	850	2 двери	220	350
СПБ/С-226/12-1307	СПБ/С-224/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика	220	350
СПБ/С-226/04-1307	СПБ/С-224/04-1307	1390	700	850	4 ящика	220	350
СПБ/С-226/30-1807	СПБ/С-224/30-1807	1835	700	850	3 двери	460	505
СПБ/С-226/22-1807	СПБ/С-224/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика	460	505
СПБ/С-226/14-1807	СПБ/С-224/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика	460	505
СПБ/С-226/06-1807	СПБ/С-224/06-1807	1835	700	850	6 ящиков	460	505
СПБ/С-226/40-2207	СПБ/С-224/40-2207	2280	700	850	4 двери	480	660
СПБ/С-226/32-2207	СПБ/С-224/32-2207	2280	700	850	3 двери, 2 ящика	480	660
СПБ/С-226/24-2207	СПБ/С-224/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика	480	660
СПБ/С-226/16-2207	СПБ/С-224/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков	480	660
СПБ/С-226/08-2207	СПБ/С-224/08-2207	2280	700	850	8 ящиков	480	660



БОКОВОЙ АГРЕГАТ, С БОРТОМ, 1/6

1/6 с крышкой	1/6 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПБ/С-227/20-1306	СПБ/С-225/20-1306	1390	600	850	2 двери	220	300
СПБ/С-227/12-1306	СПБ/С-225/12-1306	1390	600	850	1 дверь, 2 ящика	220	290
СПБ/С-227/04-1306	СПБ/С-225/04-1306	1390	600	850	4 ящика	220	290
СПБ/С-227/30-1806	СПБ/С-225/30-1806	1835	600	850	3 двери	460	435
СПБ/С-227/22-1806	СПБ/С-225/22-1806	1835	600	850	2 двери, 2 ящика	460	420
СПБ/С-227/14-1806	СПБ/С-225/14-1806	1835	600	850	1 дверь, 4 ящика	460	420
СПБ/С-227/06-1806	СПБ/С-225/06-1806	1835	600	850	6 ящиков	460	420
СПБ/С-227/40-2206	СПБ/С-225/40-2206	2280	600	850	4 двери	480	570
СПБ/С-227/32-2206	СПБ/С-225/32-2206	2280	600	850	3 двери, 2 ящика	480	550
СПБ/С-227/24-2206	СПБ/С-225/24-2206	2280	600	850	2 двери, 4 ящика	480	550
СПБ/С-227/16-2206	СПБ/С-225/16-2206	2280	600	850	1 дверь, 6 ящиков	480	550
СПБ/С-227/08-2206	СПБ/С-225/08-2206	2280	600	850	8 ящиков	480	550
СПБ/С-227/20-1307	СПБ/С-225/20-1307	1390	700	850	2 двери	220	350
СПБ/С-227/12-1307	СПБ/С-225/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика	220	350
СПБ/С-227/04-1307	СПБ/С-225/04-1307	1390	700	850	4 ящика	220	350
СПБ/С-227/30-1807	СПБ/С-225/30-1807	1835	700	850	3 двери	460	505
СПБ/С-227/22-1807	СПБ/С-225/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика	460	505
СПБ/С-227/14-1807	СПБ/С-225/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика	460	505
СПБ/С-227/06-1807	СПБ/С-225/06-1807	1835	700	850	6 ящиков	460	505
СПБ/С-227/40-2207	СПБ/С-225/40-2207	2280	700	850	4 двери	480	660
СПБ/С-227/32-2207	СПБ/С-225/32-2207	2280	700	850	3 двери, 2 ящика	480	660
СПБ/С-227/24-2207	СПБ/С-225/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика	480	660
СПБ/С-227/16-2207	СПБ/С-225/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков	480	660
СПБ/С-227/08-2207	СПБ/С-225/08-2207	2280	700	850	8 ящиков	480	660



НИЖНИЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/3

1/3 с крышкой	1/3 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/С-126/20-1006	СПН/С-124/20-1006	1000	600	850	2 двери	150	170
СПН/С-126/12-1006	СПН/С-124/12-1006	1000	600	850	1 дверь, 2 ящика	150	170
СПН/С-126/04-1006	СПН/С-124/04-1006	1000	600	850	4 ящика	150	170
СПН/С-126/30-1406	СПН/С-124/30-1406	1485	600	850	3 двери	220	290
СПН/С-126/22-1406	СПН/С-124/22-1406	1485	600	850	2 двери, 2 ящика	220	290
СПН/С-126/14-1406	СПН/С-124/14-1406	1485	600	850	1 дверь, 4 ящика	220	290
СПН/С-126/06-1406	СПН/С-124/06-1406	1485	600	850	6 ящиков	220	290

НИЖНИЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/3

1/3 с крышкой	1/3 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/С-126/40-1906	СПН/С-124/40-1906	1970	600	850	4 двери	460	410
СПН/С-126/32-1906	СПН/С-124/32-1906	1970	600	850	3 двери, 2 ящика	460	410
СПН/С-126/24-1906	СПН/С-124/24-1906	1970	600	850	2 двери, 4 ящика	460	410
СПН/С-126/16-1906	СПН/С-124/16-1906	1970	600	850	1 дверь, 6 ящиков	460	410
СПН/С-126/08-1906	СПН/С-124/08-1906	1970	600	850	8 ящиков	460	410
СПН/С-126/20-1007	СПН/С-124/20-1007	1000	700	850	2 двери	150	220
СПН/С-126/12-1007	СПН/С-124/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика	150	220
СПН/С-126/04-1007	СПН/С-124/04-1007	1000	700	850	4 ящика	150	220
СПН/С-126/30-1407	СПН/С-124/30-1407	1485	700	850	3 двери	220	340
СПН/С-126/22-1407	СПН/С-124/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика	220	340
СПН/С-126/14-1407	СПН/С-124/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика	220	340
СПН/С-126/06-1407	СПН/С-124/06-1407	1485	700	850	6 ящиков	220	340
СПН/С-126/40-1907	СПН/С-124/40-1907	1970	700	850	4 двери	460	460
СПН/С-126/32-1907	СПН/С-124/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика	460	460
СПН/С-126/24-1907	СПН/С-124/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика	460	460
СПН/С-126/16-1907	СПН/С-124/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков	460	460
СПН/С-126/08-1907	СПН/С-124/08-1907	1970	700	850	8 ящиков	460	460



НИЖНИЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/6

1/6 с крышкой	1/6 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/С-127/20-1006	СПН/С-125/20-1006	1000	600	850	2 двери	150	170
СПН/С-127/12-1006	СПН/С-125/12-1006	1000	600	850	1 дверь, 2 ящика	150	170
СПН/С-127/04-1006	СПН/С-125/04-1006	1000	600	850	4 ящика	150	170
СПН/С-127/30-1406	СПН/С-125/30-1406	1485	600	850	3 двери	220	290
СПН/С-127/22-1406	СПН/С-125/22-1406	1485	600	850	2 двери, 2 ящика	220	290
СПН/С-127/14-1406	СПН/С-125/14-1406	1485	600	850	1 дверь, 4 ящика	220	290
СПН/С-127/06-1406	СПН/С-125/06-1406	1485	600	850	6 ящиков	220	290
СПН/С-127/40-1906	СПН/С-125/40-1906	1970	600	850	4 двери	460	410
СПН/С-127/32-1906	СПН/С-125/32-1906	1970	600	850	3 двери, 2 ящика	460	410
СПН/С-127/24-1906	СПН/С-125/24-1906	1970	600	850	2 двери, 4 ящика	460	410
СПН/С-127/16-1906	СПН/С-125/16-1906	1970	600	850	1 дверь, 6 ящиков	460	410
СПН/С-127/08-1906	СПН/С-125/08-1906	1970	600	850	8 ящиков	460	410
СПН/С-127/20-1007	СПН/С-125/20-1007	1000	700	850	2 двери	150	220
СПН/С-127/12-1007	СПН/С-125/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика	150	220
СПН/С-127/04-1007	СПН/С-125/04-1007	1000	700	850	4 ящика	150	220
СПН/С-127/30-1407	СПН/С-125/30-1407	1485	700	850	3 двери	220	340
СПН/С-127/22-1407	СПН/С-125/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика	220	340
СПН/С-127/14-1407	СПН/С-125/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика	220	340

## НИЖНИЙ АГРЕГАТ, БЕЗ БОРТА, 1/6

1/6 с крышкой	1/6 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/С-127/06-1407	СПН/С-125/06-1407	1485	700	850	6 ящиков	220	340
СПН/С-127/40-1907	СПН/С-125/40-1907	1970	700	850	4 двери	460	460
СПН/С-127/32-1907	СПН/С-125/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика	460	460
СПН/С-127/24-1907	СПН/С-125/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика	460	460
СПН/С-127/16-1907	СПН/С-125/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков	460	460
СПН/С-127/08-1907	СПН/С-125/08-1907	1970	700	850	8 ящиков	460	460



## НИЖНИЙ АГРЕГАТ, С БОРТОМ, 1/1

1/1 с крышкой	1/1 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
-	СПН/С-228/10-507	565	700	850	1 дверь	150	110
-	СПН/С-228/20-1007	1000	700	850	2 двери	220	220
-	СПН/С-228/30-1407	1485	700	850	3 двери	220	340
-	СПН/С-228/40-1907	1970	700	850	4 двери	460	460



## НИЖНИЙ АГРЕГАТ, С БОРТОМ, 1/3

1/3 с крышкой	1/3 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/С-226/20-1006	СПН/С-224/20-1006	1000	600	850	2 двери	150	170
СПН/С-226/12-1006	СПН/С-224/12-1006	1000	600	850	1 дверь, 2 ящика	150	170
СПН/С-226/04-1006	СПН/С-224/04-1006	1000	600	850	4 ящика	150	170
СПН/С-226/30-1406	СПН/С-224/30-1406	1485	600	850	3 двери	220	290
СПН/С-226/22-1406	СПН/С-224/22-1406	1485	600	850	2 двери, 2 ящика	220	290
СПН/С-226/14-1406	СПН/С-224/14-1406	1485	600	850	1 дверь, 4 ящика	220	290
СПН/С-226/06-1406	СПН/С-224/06-1406	1485	600	850	6 ящиков	220	290
СПН/С-226/40-1906	СПН/С-224/40-1906	1970	600	850	4 двери	460	410
СПН/С-226/32-1906	СПН/С-224/32-1906	1970	600	850	3 двери, 2 ящика	460	410
СПН/С-226/24-1906	СПН/С-224/24-1906	1970	600	850	2 двери, 4 ящика	460	410
СПН/С-226/16-1906	СПН/С-224/16-1906	1970	600	850	1 дверь, 6 ящиков	460	410
СПН/С-226/08-1906	СПН/С-224/08-1906	1970	600	850	8 ящиков	460	410
СПН/С-226/20-1007	СПН/С-224/20-1007	1000	700	850	2 двери	150	220
СПН/С-226/12-1007	СПН/С-224/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика	150	220
СПН/С-226/04-1007	СПН/С-224/04-1007	1000	700	850	4 ящика	150	220
СПН/С-226/30-1407	СПН/С-224/30-1407	1485	700	850	3 двери	220	340
СПН/С-226/22-1407	СПН/С-224/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика	220	340
СПН/С-226/14-1407	СПН/С-224/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика	220	340
СПН/С-226/06-1407	СПН/С-224/06-1407	1485	700	850	6 ящиков	220	340
СПН/С-226/40-1907	СПН/С-224/40-1907	1970	700	850	4 двери	460	460
СПН/С-226/32-1907	СПН/С-224/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика	460	460
СПН/С-226/24-1907	СПН/С-224/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика	460	460
СПН/С-226/16-1907	СПН/С-224/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков	460	460
СПН/С-226/08-1907	СПН/С-224/08-1907	1970	700	850	8 ящиков	460	460

## НИЖНИЙ АГРЕГАТ, С БОРТОМ, 1/3

1/3 с крышкой	1/3 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/С-226/22-1407	СПН/С-224/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика	220	340
СПН/С-226/14-1407	СПН/С-224/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика	220	340
СПН/С-226/06-1407	СПН/С-224/06-1407	1485	700	850	6 ящиков	220	340
СПН/С-226/40-1907	СПН/С-224/40-1907	1970	700	850	4 двери	460	460
СПН/С-226/32-1907	СПН/С-224/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика	460	460
СПН/С-226/24-1907	СПН/С-224/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика	460	460
СПН/С-226/16-1907	СПН/С-224/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков	460	460
СПН/С-226/08-1907	СПН/С-224/08-1907	1970	700	850	8 ящиков	460	460



## НИЖНИЙ АГРЕГАТ, С БОРТОМ, 1/6

1/6 с крышкой	1/6 без крышки	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощность, Вт	V стола, л
СПН/С-227/20-1006	СПН/С-225/20-1006	1000	600	850	2 двери	150	170
СПН/С-227/12-1006	СПН/С-225/12-1006	1000	600	850	1 дверь, 2 ящика	150	170
СПН/С-227/04-1006	СПН/С-225/04-1006	1000	600	850	4 ящика	150	170
СПН/С-227/30-1406	СПН/С-225/30-1406	1485	600	850	3 двери	220	290
СПН/С-227/22-1406	СПН/С-225/22-1406	1485	600	850	2 двери, 2 ящика	220	290
СПН/С-227/14-1406	СПН/С-225/14-1406	1485	600	850	1 дверь, 4 ящика	220	290
СПН/С-227/06-1406	СПН/С-225/06-1406	1485	600	850	6 ящиков	220	290
СПН/С-227/40-1906	СПН/С-225/40-1906	1970	600	850	4 двери	460	410
СПН/С-227/32-1906	СПН/С-225/32-1906	1970	600	850	3 двери, 2 ящика	460	410
СПН/С-227/24-1906	СПН/С-225/24-1906	1970	600	850	2 двери, 4 ящика	460	410
СПН/С-227/16-1906	СПН/С-225/16-1906	1970	600	850	1 дверь, 6 ящиков	460	410
СПН/С-227/08-1906	СПН/С-225/08-1906	1970	600	850	8 ящиков	460	410
СПН/С-227/20-1007	СПН/С-225/20-1007	1000	700	850	2 двери	150	220
СПН/С-227/12-1007	СПН/С-225/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика	150	220
СПН/С-227/04-1007	СПН/С-225/04-1007	1000	700	850	4 ящика	150	220
СПН/С-227/30-1407	СПН/С-225/30-1407	1485	700	850	3 двери	220	340
СПН/С-227/22-1407	СПН/С-225/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика	220	340
СПН/С-227/14-1407	СПН/С-225/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика	220	340
СПН/С-227/06-1407	СПН/С-225/06-1407	1485	700	850	6 ящиков	220	340
СПН/С-227/40-1907	СПН/С-225/40-1907	1970	700	850	4 двери	460	460
СПН/С-227/32-1907	СПН/С-225/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика	460	460
СПН/С-227/24-1907	СПН/С-225/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика	460	460
СПН/С-227/16-1907	СПН/С-225/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков	460	460
СПН/С-227/08-1907	СПН/С-225/08-1907	1970	700	850	8 ящиков	460	460

для пиццы



Охлаждаемые столы для пиццы предназначены для производства пиццы и временного хранения ингредиентов используемых при приготовлении пиццы.

Характеристики:

Температурный режим	Температура окружающей среды
+2... +10	+12...+43
Напряжение	
220 В	



БОКОВОЙ АГРЕГАТ, 1/3

1/3, столешница нерж. сталь	1/3, столешница камень	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощн., Вт	V стола, л
СПБ/П-126/10-907	СПБ/П-326/10-907	900	700	850	1 дверь, глубина раб.стола 324 мм	150	150
СПБ/П-126/02-907	СПБ/П-326/02-907	900	700	850	2 ящика, глубина раб.стола 324 мм	150	150
СПБ/П-126/20-1307	СПБ/П-326/20-1307	1390	700	850	2 двери, глубина раб.стола 324 мм	320	350
СПБ/П-126/12-1307	СПБ/П-326/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика, глубина раб.стола 324 мм	320	350
СПБ/П-126/04-1307	СПБ/П-326/04-1307	1390	700	850	4 ящика, глубина раб.стола 324 мм	320	350
СПБ/П-126/30-1807	СПБ/П-326/30-1807	1835	700	850	3 двери, глубина раб.стола 324 мм	410	505
СПБ/П-126/22-1807	СПБ/П-326/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика, глубина раб.стола 324 мм	410	505
СПБ/П-126/14-1807	СПБ/П-326/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика, глубина раб.стола 324 мм	410	505
СПБ/П-126/06-1807	СПБ/П-326/06-1807	1835	700	850	6 ящиков, глубина раб.стола 324 мм	410	505
СПБ/П-126/40-2207	СПБ/П-326/40-2207	2280	700	850	4 двери, глубина раб.стола 324 мм	510	660
СПБ/П-126/32-2207	СПБ/П-326/32-2207	2280	700	850	3 двери, глубина раб.стола 324 мм	510	660
СПБ/П-126/24-2207	СПБ/П-326/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика, глубина раб.стола 324 мм	510	660
СПБ/П-126/16-2207	СПБ/П-326/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков, глубина раб.стола 324 мм	510	660
СПБ/П-126/08-2207	СПБ/П-326/08-2207	2280	700	850	8 ящиков, глубина раб.стола 324 мм	510	660



БОКОВОЙ АГРЕГАТ, 1/6

1/6, столешница нерж. сталь	1/6, столешница камень	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощн., Вт	V стола, л
СПБ/П-127/10-907	СПБ/П-327/10-907	900	700	850	1 дверь, глубина раб.стола 486 мм	150	150
СПБ/П-127/02-907	СПБ/П-327/02-907	900	700	850	2 ящика, глубина раб.стола 486 мм	150	150
СПБ/П-127/20-1307	СПБ/П-327/20-1307	1390	700	850	2 двери, глубина раб.стола 486 мм	320	350
СПБ/П-127/12-1307	СПБ/П-327/12-1307	1390	700	850	1 дверь, 2 ящика, глубина раб.стола 486 мм	320	350
СПБ/П-127/04-1307	СПБ/П-327/04-1307	1390	700	850	4 ящика, глубина раб.стола 486 мм	320	350
СПБ/П-127/30-1807	СПБ/П-327/30-1807	1835	700	850	3 двери, глубина раб.стола 486 мм	410	505
СПБ/П-127/22-1807	СПБ/П-327/22-1807	1835	700	850	2 двери, 2 ящика, глубина раб.стола 486 мм	410	505
СПБ/П-127/14-1807	СПБ/П-327/14-1807	1835	700	850	1 дверь, 4 ящика, глубина раб.стола 486 мм	410	505
СПБ/П-127/06-1807	СПБ/П-327/06-1807	1835	700	850	6 ящиков, глубина раб.стола 486 мм	410	505
СПБ/П-127/40-2207	СПБ/П-327/40-2207	2280	700	850	4 двери, глубина раб.стола 486 мм	510	660
СПБ/П-127/32-2207	СПБ/П-327/32-2207	2280	700	850	3 двери, глубина раб.стола 486 мм	510	660
СПБ/П-127/24-2207	СПБ/П-327/24-2207	2280	700	850	2 двери, 4 ящика, глубина раб.стола 486 мм	510	660
СПБ/П-127/16-2207	СПБ/П-327/16-2207	2280	700	850	1 дверь, 6 ящиков, глубина раб.стола 486 мм	510	660
СПБ/П-127/08-2207	СПБ/П-327/08-2207	2280	700	850	8 ящиков, глубина раб.стола 486 мм	510	660



НИЖНИЙ АГРЕГАТ, 1/3

1/3, столешница нерж. сталь	1/3, столешница камень	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощн., Вт	V стола, л
СПН/П-126/20-1007	СПН/П-326/20-1007	1000	700	850	2 двери, глубина раб.стола 324 мм	150	220
СПН/П-126/12-1007	СПН/П-326/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика, глубина раб.стола 324 мм	150	220
СПН/П-126/04-1007	СПН/П-326/04-1007	1000	700	850	4 ящика, глубина раб.стола 324 мм	150	220
СПН/П-126/30-1407	СПН/П-326/30-1407	1485	700	850	3 двери, глубина раб.стола 324 мм	220	340
СПН/П-126/22-1407	СПН/П-326/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика, глубина раб.стола 324 мм	220	340
СПН/П-126/14-1407	СПН/П-326/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика, глубина раб.стола 324 мм	220	340
СПН/П-126/06-1407	СПН/П-326/06-1407	1485	700	850	6 ящиков, глубина раб.стола 324 мм	220	340
СПН/П-126/40-1907	СПН/П-326/40-1907	1970	700	850	4 двери, глубина раб.стола 324 мм	460	460

### НИЖНИЙ АГРЕГАТ, 1/3

1/3, столешница нерж. сталь	1/3, столешница камень	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощн., Вт	V стола, л
СПН/П-126/32-1907	СПН/П-326/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика, глубина раб.стола 324 мм	460	460
СПН/П-126/24-1907	СПН/П-326/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика, глубина раб.стола 324 мм	460	460
СПН/П-126/16-1907	СПН/П-326/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков, глубина раб.стола 324 мм	460	460
СПН/П-126/08-1907	СПН/П-326/08-1907	1970	700	850	8 ящиков, глубина раб.стола 324 мм	460	460



### НИЖНИЙ АГРЕГАТ, 1/6

1/6, столешница нерж. сталь	1/6, столешница камень	Габариты (д/ш/в)			Примечания	Мощн., Вт	V стола, л
СПН/П-127/20-1007	СПН/П-327/20-1007	1000	700	850	2 двери, глубина раб.стола 486 мм	150	220
СПН/П-127/12-1007	СПН/П-327/12-1007	1000	700	850	1 дверь, 2 ящика, глубина раб.стола 486 мм	150	220
СПН/П-127/04-1007	СПН/П-327/04-1007	1000	700	850	4 ящика, глубина раб.стола 486 мм	150	220
СПН/П-127/30-1407	СПН/П-327/30-1407	1485	700	850	3 двери, глубина раб.стола 486 мм	220	340
СПН/П-127/22-1407	СПН/П-327/22-1407	1485	700	850	2 двери, 2 ящика, глубина раб.стола 486 мм	220	340
СПН/П-127/14-1407	СПН/П-327/14-1407	1485	700	850	1 дверь, 4 ящика, глубина раб.стола 486 мм	220	340
СПН/П-127/06-1407	СПН/П-327/06-1407	1485	700	850	6 ящиков, глубина раб.стола 486 мм	220	340
СПН/П-127/40-1907	СПН/П-327/40-1907	1970	700	850	4 двери, глубина раб.стола 486 мм	460	460
СПН/П-127/32-1907	СПН/П-327/32-1907	1970	700	850	3 двери, 2 ящика, глубина раб.стола 486 мм	460	460
СПН/П-127/24-1907	СПН/П-327/24-1907	1970	700	850	2 двери, 4 ящика, глубина раб.стола 486 мм	460	460
СПН/П-127/16-1907	СПН/П-327/16-1907	1970	700	850	1 дверь, 6 ящиков, глубина раб.стола 486 мм	460	460
СПН/П-127/08-1907	СПН/П-327/08-1907	1970	700	850	8 ящиков, глубина раб.стола 486 мм	460	460

## РАЗДАЧА ПИТАНИЯ

КОМПАНИЯ ТЕХНО-ТТ СОЗДАЛА СОБСТВЕННУЮ ЛИНИЮ ВСТРАИВАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ ПИТАНИЯ, А ТАКЖЕ МОДЕЛЬНУЮ ЛИНЕЙКУ БУФЕТОВ РАЗНОГО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЯ.

Встраиваемые модули «Виола» дают возможность обустроить стойки самообслуживания с максимальным удобством, выбирая дизайн на свой вкус и соотнося его с интерьером помещения. Встраиваемая поверхность представляет собой основную функциональную часть. Комбинируя различные поверхности можно сформировать отдел раздачи питания, отвечающий конкретным потребностям клиентов.

Буфеты предназначены для организации раздачи питания в кафе, ресторанах, отелях. Буфеты идеально подходят для любых объектов питания с самообслуживанием. Изготавливаются из ДСП, имеют металлический каркас. Для удобства передвижения все буфеты оснащены колесиками.



# МОДУЛИ ВИОЛА



Модули Виола это встраиваемые поверхности позволяющие формировать основную функциональную часть «шведского стола». Благодаря возможности комбинирования модулей между собой, можно создать отдел самообслуживания, который будет полностью отвечать запросам заведения.

## НАША КОМПАНИЯ ПРОИЗВОДИТ СЛЕДУЮЩИЕ МОДУЛИ:

- Встраиваемая охлаждаемая ванна;
- Встраиваемый мармит вторых блюд;
- Встраиваемая ванна для льда;
- Встраиваемая морозильная столешница;
- Встраиваемая подогреваемая столешница;
- Встраиваемый раздатчик посуды;
- Витрина охлаждаемая.

Все модификации модулей реализуются без полок и гастроемкостей. Полки можно приобрести отдельно, в качестве дополнительного оборудования.

## ПРЕИМУЩЕСТВА МОДУЛЕЙ ВИОЛА:

- Высокая функциональность;
- Оптимальное соотношение «цена-качество».

## ВСТРАИВАЕМАЯ ОХЛАЖДАЕМАЯ ВАННА



Данный модуль предназначен для раздачи блюд, подаваемых в охлажденном виде. Модуль может вмещать от двух до пяти гастроемкостей типа GN 1/1. Компрессор ACC (Италия).

### Характеристики:

Поддерживаемая температура	Мощность
от +1°C до +10°C	400, 500 Вт

Охлаждаемые ванны поставляются без полок, их можно приобрести отдельно.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ОВ-705Б	705	590	530	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки, без гастроемкостей
ОВ-1025Б	1025	590	530	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки, без гастроемкостей
ОВ-1355Б	1355	590	530	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки, без гастроемкостей
ОВ-1685Б	1685	590	530	хладоагрегат, мощность 500 Вт, без полки, без гастроемкостей

## ВСТРАИВАЕМЫЙ МАРМИТ ВТОРЫХ БЛЮД

ПОЛКА



Водяной мармит вторых блюд используется при организации шведских столов в заведениях общественного питания. Данный модуль может быть рассчитан на 2, 3, 4 либо 5 гастроемкостей модификации GN 1/1.

### Характеристики:

Температурный режим мармита	Мощность
+80°C	2, 4, 6 кВт

Мармиты поставляются без полок, их можно приобрести отдельно.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
МВ-705Б	705	590	225	мощность 2 кВт, водяной, без полки, без гастроемкостей
МВ-1025Б	1025	590	225	мощность 4 кВт, водяной, без полки, без гастроемкостей
МВ-1355Б	1355	590	225	мощность 4 кВт, водяной, без полки, без гастроемкостей
МВ-1685Б	1685	590	225	мощность 6 кВт, водяной, без полки, без гастроемкостей

### ВСТРАИВАЕМАЯ ВАННА ДЛЯ ЛЬДА



Встраиваемая ванна для льда используется для раздачи холодных закусок. Модификации с хладоагрегатом имеют микропроцессорное управление. Компрессор АСС (Италия).

#### Характеристики:

Поддерживаемый температурный режим	Мощность
от -1°C до +1°C	400, 500 Вт

Ванны для льда поставляются без полок, их можно приобрести дополнительно.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ВЛ-705БТ	705	590	140	без хладоагрегата, без полки
ВЛ-1025БТ	1025	590	140	без хладоагрегата, без полки
ВЛ-1355БТ	1355	590	140	без хладоагрегата, без полки
ВЛ-1685БТ	1685	590	140	без хладоагрегата, без полки
ВЛ-705БХ	705	590	480	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки
ВЛ-1025БХ	1025	590	480	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки
ВЛ-1355БХ	1355	590	480	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки
ВЛ-1685БХ	1685	590	480	хладоагрегат, мощность 500 Вт, без полки

### ВСТРАИВАЕМАЯ МОРОЗИЛЬНАЯ СТОЛЕШНИЦА



Морозильная столешница используется для выкладки замороженных блюд. Незаменима для подачи холодных блюд при организации питания путем самообслуживания. Компрессор АСС (Италия). Управление осуществляется с помощью микропроцессора.

#### Характеристики:

Температурный режим	Мощность
от -3°C до 0°C	400, 500 Вт

Полку можно приобрести дополнительно.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
МС-705Б	705	590	385	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки
МС-1025Б	1025	590	385	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки
МС-1355Б	1355	590	385	хладоагрегат, мощность 400 Вт, без полки
МС-1685Б	1685	590	385	хладоагрегат, мощность 500 Вт, без полки

### ВСТРАИВАЕМАЯ ПОДОГРЕВАЕМАЯ СТОЛЕШНИЦА



Подогреваемая столешница используется для раздачи блюд, подаваемых в горячем или теплом виде, при организации шведских столов в различных объектах питания.

#### Характеристики:

Поддерживаемый температурный режим	Мощность
от +60°C до +90°C	1,2/2,4/3,6 кВт

Подогреваемые столешницы поставляются без полок, их можно приобрести дополнительно.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ПС-705Б	705	590	145	мощность 1,2 кВт, без полки
ПС-1025Б	1025	590	145	мощность 2,4 кВт, без полки
ПС-1355Б	1355	590	145	мощность 2,4 кВт, без полки
ПС-1685Б	1685	590	145	мощность 3,6 кВт, без полки

### ВСТРАИВАЕМЫЙ РАЗДАТЧИК ПОСУДЫ



Раздатчик посуды (тарелок), является обязательным элементом при организации линий раздачи на объектах самообслуживания. Мы предлагаем 2 модификации таких модулей — с функцией подогрева и без неё.

#### Характеристики:

Поддерживаемая температура раздатчика с подогревом	Мощность
+60°C	300 Вт

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
РП-Т320В	500	500	800	без подогрева, 45 тарелок Ø 320мм
РП-Т320П	500	500	800	с подогревом, мощность 300 Вт, 45 тарелок Ø 320мм

## ВИТРИНА ОХЛАЖДАЕМАЯ



Витрина охлаждаемая предназначена для демонстрации, раздачи готовых блюд и напитков, требующих кратковременного хранения в охлажденном состоянии. Используется на предприятиях общественного питания в стойке самообслуживания, а также в составе линий раздачи. Компрессор АСС (Италия).

### Характеристики:

Температурный режим	Мощность
от +1 до +10С	400 Вт

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ВИТРИНА 1025	1025	590	1240	Хладоагрегат три уровня, мощность 400 Вт
ВИТРИНА 1355	1355	590	1240	Хладоагрегат три уровня, мощность 400 Вт

## ПОЛКА ВЕРХНЯЯ



Полка верхняя изготовлена из нержавеющей стали и коленного стекла.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
ПВ 705	705	300	400	из нержавеющей стали и коленного стекла
ПВ 1025	1025	300	400	из нержавеющей стали и коленного стекла
ПВ 1355	1355	300	400	из нержавеющей стали и коленного стекла
ПВ 1685	1685	300	400	из нержавеющей стали и коленного стекла

## МОДУЛЬ ДЛЯ ПРИБОРОВ



Модуль для приборов изготовлен из нержавеющей стали, оснащен тремя стаканами под приборы и двумя гастроекостями (пластиковыми).

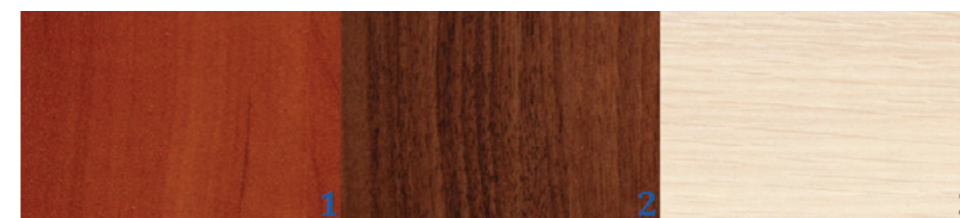
Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
МП	625	485	460	Изготовлен из нержавеющей стали, 3 стакана под приборы и 2 гастроемкости

# БУФЕТЫ



Буфеты предназначены для раздачи питания и организации шведских столов в объектах общественного питания.

Буфеты производятся из ДСП и имеют металлический каркас. ДСП предлагается в трех цветах.



### МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ЧЕТЫРЕ МОДЕЛИ БУФЕТОВ:

- Буфет «салат-бар»;
- Буфет «подогреваемая столешница»;
- Буфет «мармит вторых блюд»;
- Буфет «ванна для льда».

### ПРЕИМУЩЕСТВА БУФЕТОВ «ТЕХНО-ТТ»:

- Практичный дизайн;
- Качественные материалы;
- Высокая функциональность.

### БУФЕТ «САЛАТ-БАР»



Салат-бар используется для временного хранения и выдачи холодных блюд. Изготавливается в двух вариантах: островном и пристенном. Разные модели предполагают размещение двух-пяти ёмкостей типа GN 1/1.

#### Характеристики:

Напряжение	Мощность
220 В	600 Вт

### БУФЕТ С МАРМИТОМ ВТОРЫХ БЛЮД



Оборудование предназначено для временного хранения и выдачи горячих блюд. Предлагаются пристенные и островные модели. Могут оснащаться двумя-пятью емкостями GN 1/1.

#### Характеристики:

Напряжение	Мощность
220 В	1,4/2,8/4,2 кВт в зависимости от модели

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
	д	ш	в	
БСБ-760	760	590	1400	под 2 емкости GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В
БСБ-1065	1065	590	1400	под 3 емкости GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В
БСБ-1395	1395	590	1400	под 4 емкости GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В
БСБ-1725	1725	590	1400	под 5 емкостей GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
	д	ш	в	
БМВ-760	760	590	1400	под 2 емкости GN1/1, мощность 1,4 кВт, напряжение 220 В
БМВ-1065	1065	590	1400	под 3 емкости GN1/1, мощность 2,8 кВт, напряжение 220 В
БМВ-1395	1395	590	1400	под 4 емкости GN1/1, мощность 4,2 кВт, напряжение 220 В
БМВ-1725	1725	590	1400	под 5 емкостей GN1/1, мощность 5,6 кВт, напряжение 220 В

### БУФЕТ С ВАННОЙ ДЛЯ ЛЬДА



Используется для выкладки блюд, требуемых температурного режима от -1 до +1С. Выполняется в островном и пристенном вариантах, может вмещать две-пять емкости вида GN 1/1.

#### Характеристики:

Напряжение	Мощность
220 В	600 Вт

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
	д	ш	в	
БВЛ-760	760	590	1400	под 2 емкости GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В
БВЛ-1065	1065	590	1400	под 3 емкости GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В
БВЛ-1395	1395	590	1400	под 4 емкости GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В
БВЛ-1725	1725	590	1400	под 5 емкостей GN1/1, мощность 600 Вт, напряжение 220 В

### БУФЕТ С ПОДОГРЕВАЕМОЙ СТОЛЕШНИЦЕЙ



Буфет предназначен для раздачи блюд, в горячем либо теплом виде. Предлагаются два варианта моделей – пристенный и островной. Материал изготовления столешницы – каленое стекло.

#### Характеристики:

Напряжение	Мощность
220 В	1, 2 либо 3 кВт

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Примечания
	д	ш	в	
БПС-760	760	590	1400	столешница - каленое стекло, мощность 1 кВт, напряжение 220 В
БПС-1065	1065	590	1400	столешница - каленое стекло, мощность 2 кВт, напряжение 220 В
БПС-1395	1395	590	1400	столешница - каленое стекло, мощность 3 кВт, напряжение 220 В
БПС-1725	1725	590	1400	столешница- каленое стекло, мощность 3 кВт, напряжение 220 В



## НЕЙТРАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

НЕЙТРАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ОТ КОМПАНИИ ТЕХНО-ТТ  
ПРЕДСТАВЛЕНО СЛЕДУЮЩИМИ ВИДАМИ ПРОДУКЦИИ:

- Ванны;
- Витрины («рыба на льду» и «стол-витрина для выкладки свежих соков на льду»)
- Столы;
- Подставки;
- Полки;
- Тележки;
- Стеллажи;
- Зонты вентиляционные.

Нейтральное оборудование предназначено для использования на кухнях объектов питания и пищевых производствах, оно облегчает и делает комфортной работу сотрудников ресторанов, кафе и цехов. Все виды оборудования изготавливаются нашей компанией в полном соответствии с существующими государственными стандартами, из высококачественных материалов, что служит гарантом долговечности изделий.

## ВАННЫ МОЕЧНЫЕ



Ванны моечные - вид оборудования, который используется на кухнях заведений общественного питания, а также на предприятиях пищевой перерабатывающей промышленности, в разделочных цехах и лабораториях.

### КОМПАНИЯ «ТЕХНО-ТТ» ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОЕЧНЫХ ВАНН:

**Сварные.** Изготовлены из листов стали, соединенных между собой методом сварки. Низкая стоимость и возможность делать ванны практически любых размеров делает их популярными.

**Цельнотянутые.** Изготовлены из цельного листа стали путем прессования. Ванны обладают высокой надежностью.

**Рукомойники.** Используются для мойки рук.

**Ванны для хранения рыбы.** Незаменимы в рыбных отделах магазинов и на предприятиях общественного питания.

### ПРЕИМУЩЕСТВА МОЕЧНЫХ ВАНН:

- Способствуют оптимизации процесса приготовления пищи;
- Широкий ассортимент моечного оборудования;
- Возможность изготовления моечных ванн по индивидуальным размерам;
- Безопасность: имеют зачищенные края;
- Возможность установки на неровном полу (наличие регулируемых опор);
- Изготавливаются из легированной стали – коррозиестойкие.

**СВАРНЫЕ ВАННЫ**

Сварные ванны используются для мытья посуды, кухонного инвентаря и продуктов. Изготавливаются методом сварки из нескольких листов стали.



**КОМПАНИЯ «ТЕХНО-ТТ» ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ СВАРНЫХ ВАНН:**

- Ванны моечные односекционные;
- Ванны моечные двухсекционные;
- Ванны моечные трехсекционные;
- Ванны моечные с рабочей поверхностью;
- Ванны котломоечные.

**Характеристики:**

- Регуляторы высоты ножек;
- Комплекуются нержавеющей выпуск с решеткой (диаметр - 90 мм);
- Выходное отверстие в сифоне имеет диаметр 50 мм.



**ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-11/330	BM-12/330	BM-13/330	430	430	850	330	330	300
BM-11/430	BM-12/430	BM-13/430	530	530	850	430	430	300
BM-11/500	BM-12/500	BM-13/500	630	600	850	530	500	400
BM-11/530	BM-12/530	BM-13/530	630	630	850	530	530	400
BM-11/600	BM-12/600	BM-13/600	700	700	850	600	600	450
BM-11/700	BM-12/700	BM-13/700	800	800	850	700	700	450



**ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-21/330	BM-22/330	BM-23/330	800	430	850	330	330	300
BM-21/430	BM-22/430	BM-23/430	1000	530	850	430	430	300
BM-21/500	BM-22/500	BM-23/500	1200	600	850	530	500	400
BM-21/530	BM-22/530	BM-23/530	1200	630	850	530	530	400
BM-21/600	BM-22/600	BM-23/600	1340	700	850	600	600	450
BM-21/700	BM-22/700	BM-23/700	1540	800	850	700	700	450



**ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ + КРЫЛО  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-31/330	BM-32/330	BM-33/330	800	430	850	330	330	300
BM-31/430	BM-32/430	BM-33/430	1000	530	850	430	430	300
BM-31/500	BM-32/500	BM-33/500	1200	600	850	530	500	400
BM-31/530	BM-32/530	BM-33/530	1200	630	850	530	530	400
BM-31/600	BM-32/600	BM-33/600	1340	700	850	600	600	450
BM-31/700	BM-32/700	BM-33/700	1540	800	850	700	700	450



**ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-41/330	BM-42/330	BM-43/330	1150	430	850	330	330	300
BM-41/430	BM-42/430	BM-43/430	1450	530	850	430	430	300
BM-41/500	BM-42/500	BM-43/500	1750	600	850	530	500	400
BM-41/530	BM-42/530	BM-43/530	1750	630	850	530	530	400
BM-41/600	BM-42/600	BM-43/600	2060	700	850	600	600	450



**ВАННА МОЕЧНАЯ СВАРНАЯ (КОТЛОМОЕЧНАЯ)  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
			д	ш	в	д	ш	в
BM-11/800	BM-12/800	BM-13/800	800	430	850	700	330	300
BM-11/900	BM-12/900	BM-13/900	1000	530	850	900	430	300
BM-11/1000	BM-12/1000	BM-13/1000	1200	600	850	1100	500	400
BM-11/1100	BM-12/1100	BM-13/1100	1200	630	850	1100	530	400
BM-11/1240	BM-12/1240	BM-13/1240	1340	700	850	1240	600	450
BM-11/1440	BM-12/1440	BM-13/1440	1540	800	850	1440	700	450

## ЦЕЛЬНОТЯНУТЫЕ ВАННЫ

Цельнотянутые ванны используются для мытья овощей, фруктов, различных продуктов питания, а также посуды и любой кухонной утвари. Моечные ванны этого типа практичны, устойчивы, надежны и удобны в использовании. Производятся из цельнотянутой ёмкости, которая не имеет швов и каркаса.

### КОМПАНИЯ «ТЕХНО-ТТ» ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ЦЕЛЬНОТЯНУТЫХ ВАНН:

- Ванны моечные одинарные;
- Ванны моечные двойные;
- Ванны моечные тройные;
- Ванны моечные с рабочей поверхностью;
- Ванны котломоечные;
- Ванна моечная одинарная на нержавеющей каркасе с распашной дверкой;
- Ванна моечная (двойная или тройная) на нержавеющей каркасе с дверьми купе;
- Ванна моечная с рабочей поверхностью на нержавеющей каркасе с дверьми-купе.

#### Характеристики:

- Ёмкость не имеет швов;
- Мойка снизу имеет шумопоглощающую изоляцию;
- На мойке есть отгибы, предотвращающие бытовые и производственные травмы;
- В комплекте идет сифон с переливом (диаметр выходного отверстия – 50 мм) и выпуск с решеткой (диаметр – 90 мм);
- Наличие обнижения;
- Объемный бортик (толщина – 10-35 мм);



### ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

МОДЕЛИ ВМ-112/456, ВМ-192/456, ВМ-182/456 - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 201

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
ВМ-112/456	ВМ-192/456	ВМ-182/456	600	600	850	400	500	250
ВМ-11/456	ВМ-19/456	ВМ-18/456	600	600	850	400	500	250
ВМ-11/557	ВМ-19/557	ВМ-18/557	600	700	850	500	500	300
ВМ-11/657	ВМ-19/657	ВМ-18/657	700	700	850	600	500	300
ВМ-11/668	ВМ-19/668	ВМ-18/668	700	800	850	600	600	330



### ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

МОДЕЛИ ВМ-212/456, ВМ-292/456, ВМ-282/456 - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 201

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
ВМ-212/456	ВМ-292/456	ВМ-282/456	1200	600	850	400	500	250
ВМ-21/456	ВМ-29/456	ВМ-28/456	1200	600	850	400	500	250
ВМ-21/557	ВМ-29/557	ВМ-28/557	1200	700	850	500	500	300
ВМ-21/657	ВМ-29/657	ВМ-28/657	1400	700	850	600	500	300
ВМ-21/668	ВМ-29/668	ВМ-28/668	1400	800	850	600	600	330



### ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ + КРЫЛО ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
ВМ-31/456 Л/П	ВМ-39/456 Л/П	ВМ-38/456 Л/П	1200	600	850	400	500	250
ВМ-31/557 Л/П	ВМ-39/557 Л/П	ВМ-38/557 Л/П	1200	700	850	500	500	300
ВМ-31/657 Л/П	ВМ-39/657 Л/П	ВМ-38/657 Л/П	1400	700	850	600	500	300
ВМ-31/668 Л/П	ВМ-39/668 Л/П	ВМ-38/668 Л/П	1400	800	850	600	600	330



### ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

Крашенный каркас	Нержавеющий каркас AISI 430	Нержавеющий каркас AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)		
ВМ-41/456	ВМ-49/456	ВМ-48/456	1800	600	850	400	500	250
ВМ-41/557	ВМ-49/557	ВМ-48/557	1800	700	850	500	500	300
ВМ-41/657	ВМ-49/657	ВМ-48/657	2100	700	850	600	500	300
ВМ-41/668	ВМ-49/668	ВМ-48/668	2100	800	850	600	600	330



**ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С ФАРТУКОМ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-12/456	BM-13/456	600	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст.
BM-12/557	BM-13/557	600	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-12/657	BM-13/657	700	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-12/668	BM-13/668	700	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст.



**ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ С ДВЕРЬМИ КУПЕ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-25/456	BM-24/456	1200	600	850	400	500	250	двери купе, полка
BM-25/557	BM-24/557	1200	700	850	500	500	300	двери купе, полка
BM-25/657	BM-24/657	1400	700	850	600	500	300	двери купе, полка
BM-25/668	BM-24/668	1400	800	850	600	600	330	двери купе, полка



**ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С РАСПАШНОЙ ДВЕРКОЙ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-16/456	BM-17/456	600	600	850	400	500	250	расп. дверка, полка
BM-16/557	BM-17/557	600	700	850	500	500	300	расп. дверка, полка
BM-16/657	BM-17/657	700	700	850	600	500	300	расп. дверка, полка
BM-16/668	BM-17/668	700	800	850	600	600	330	расп. дверка, полка



**ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С КРЫЛОМ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-32/456 Л/П	BM-33/456 Л/П	1200	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст., крыло
BM-32/557 Л/П	BM-33/557 Л/П	1200	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст., крыло
BM-32/657 Л/П	BM-33/657 Л/П	1400	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст., крыло
BM-32/668 Л/П	BM-33/668 Л/П	1400	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст., крыло



**ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ С ФАРТУКОМ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-22/456	BM-23/456	1200	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст.
BM-22/557	BM-23/557	1200	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-22/657	BM-23/657	1400	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-22/668	BM-23/668	1400	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст.



**ВАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ ОДНОСЕКЦИОННАЯ С КРЫЛОМ И ДВЕРЬМИ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-35/456 Л/П	BM-34/456 Л/П	1200	600	850	400	500	250	двери купе, полка
BM-35/557 Л/П	BM-34/557 Л/П	1200	700	850	500	500	300	двери купе, полка
BM-35/657 Л/П	BM-34/657 Л/П	1400	700	850	600	500	300	двери купе, полка
BM-35/668 Л/П	BM-34/668 Л/П	1400	800	850	600	600	330	двери купе, полка





**БАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛНОТЯНУТАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ С ФАРТУКОМ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-42/456	BM-43/456	1800	600	850	400	500	250	фартук с 3-х ст.
BM-42/557	BM-43/557	1800	700	850	500	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-42/657	BM-43/657	2100	700	850	600	500	300	фартук с 3-х ст.
BM-42/668	BM-43/668	2100	800	850	600	600	330	фартук с 3-х ст.



**БАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛНОТЯНУТАЯ ТРЕХСЕКЦИОННАЯ С ДВЕРЬМИ КУПЕ  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-45/456	BM-44/456	1800	600	850	400	500	250	двери-купе., полка
BM-45/557	BM-44/557	1800	700	850	500	500	300	двери-купе., полка
BM-45/657	BM-44/657	2100	700	850	600	500	300	двери-купе., полка
BM-45/668	BM-44/668	2100	800	850	600	600	330	двери-купе., полка



**БАННА МОЕЧНАЯ ЦЕЛНОТЯНУТАЯ (КОТЛОМОЕЧНАЯ)  
ЁМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304**

Нержавеющий кар-кас AISI 304	Нержавеющий кар-кас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
		д	ш	в	д	ш	в	
BM-12/957	BM-13/957	1200	700	850	980	510	400	фартук
BM-12/1257	BM-13/1257	1400	700	850	1280	510	400	фартук

## БАННЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РЫБЫ

Ванны для хранения рыбы предназначены для передержки морских животных и живой рыбы. Находят свое применение в рыбных отделах перерабатывающих предприятий и магазинов, на кухнях предприятий общественного питания.

### Характеристики:

- Ванна производится из пищевого полипропилена и имеет три отделения;
- Каждое из отделений имеет объем 270 литров;
- В каждой из трех секций есть слив с выходным отверстием диаметром 50 мм и нержавеющей решеткой;
- В комплект может входить подставка из нержавеющей стали марки AISI 304 со ступеньками, позволяющая произвести подводку выпуска воды.

## БАННА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЖИВОЙ РЫБЫ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость (д/ш/в)			Примечания
	д	ш	в	д	ш	в	
BM-52/1200	1200	750	900	1200	750	900	три секции

## РУКОМОЙНИКИ

Рукомойник используется для мойки рук на кухнях заведений общественного питания. Имеет компактные размеры и эргономичную форму, практичен и удобен в использовании.

### В АССОРТИМЕНТЕ «ТЕХНО-ТТ» ПРЕДСТАВЛЕНЫ ТРИ ВИДА НЕРЖАВЕЮЩИХ РУКОМОЙНИКОВ:

- Коленный: имеет коленный выключатель, при однократном нажатии в течение 5-10 секунд подает воду;
- Навесной: крепится к стене, возможно размещение в угол помещения;
- Ножной: размещается на полу, в углу помещения или возле стены, имеет ножной выключатель, обеспечивающий подачу воды после нажатия.



#### Характеристики:

- Цельнотянутая мойка изготовлена из нержавеющей стали AISI 304;
- Корпус произведен из нержавеющей стали AISI 430;
- Рукомойник может быть с изливом и без;
- Дополнительно можно приобрести комплект сантехнической арматуры.



#### РУКОМОЙНИК (НАСТЕННЫЙ)

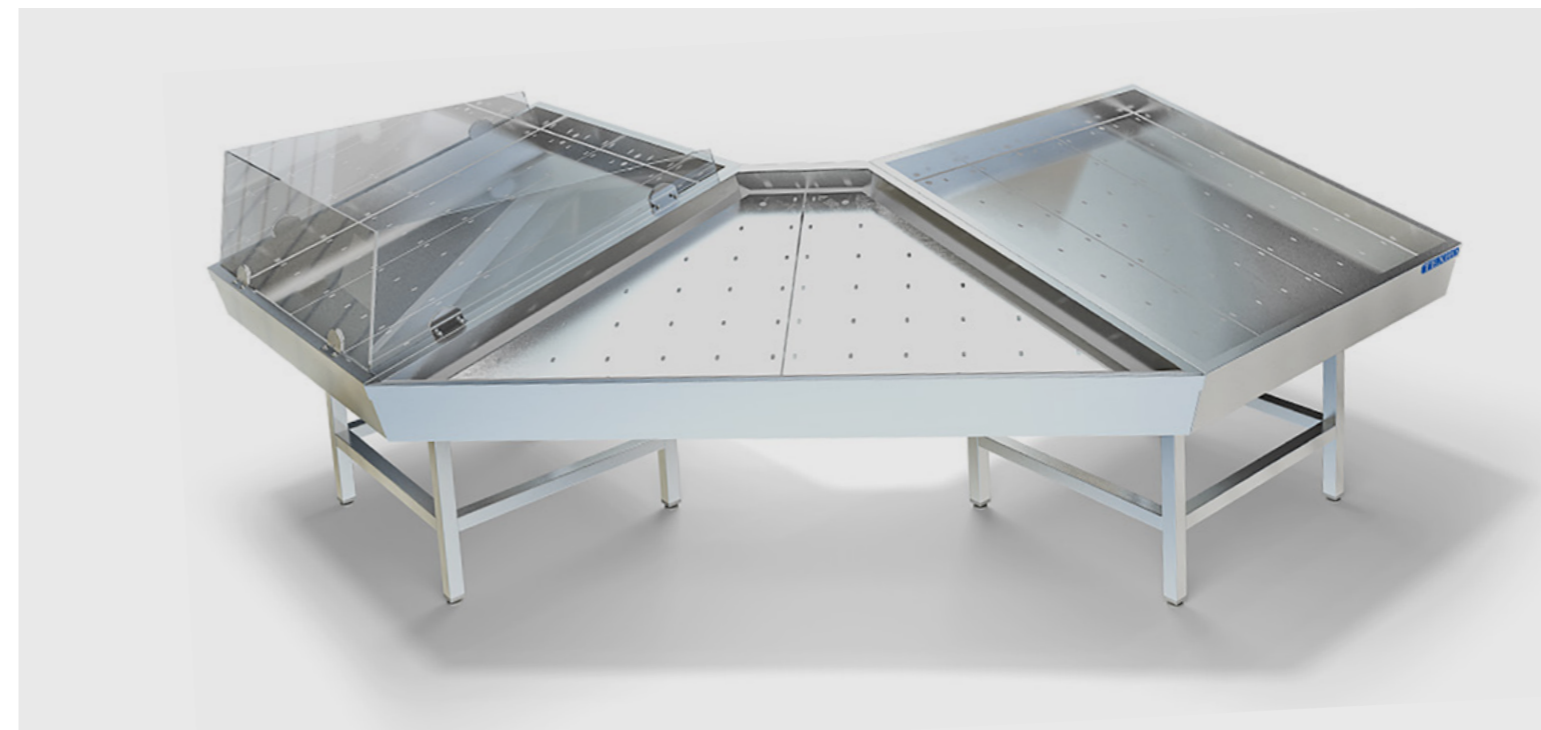
Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость	Каркас	Примечания
BM-12/300	400	320	210	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	без излива
BM-12/301	400	320	210	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	коленный выключатель, излив
BM-12/360У	360	360	210	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	угловой, без излива



#### РУКОМОЙНИК (НАПОЛЬНЫЙ)

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость	Каркас	Примечания
BM-12/302	400	320	850	цельнот. из н.с. AISI 304	из н.с. AISI 430	ножной выключатель, излив

## ВИТРИНЫ



Витрины предназначены для демонстрации товара покупателю. Используются в продовольственных магазинах, супермаркетах, в заведениях общественного питания.

#### ВИДЫ ВИТРИН:

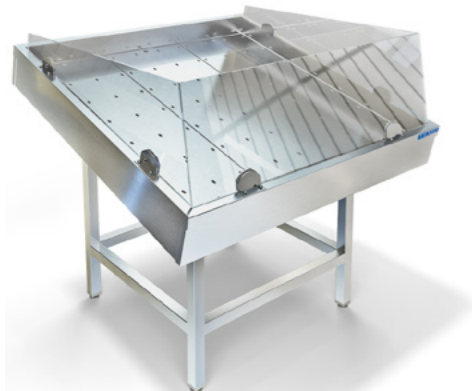
- Витрина «Рыба на льду»;
- Витрина для выкладки свежих соков на льду.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА НАШИХ ВИТРИН:

- Широкий выбор модификаций;
- Большое количество дополнительных опций;
- Возможность изготовления витрин под заказ по проекту заказчика.

## ВИТРИНА ДЛЯ ВЫКЛАДКИ РЫБЫ НА ЛЬДУ

Используется для размещения и демонстрации морепродуктов и свежей рыбы. Конструктивно витрины состоят из двух элементов – ванны для льда и подставки под ванну.



### Характеристики:

- Материал изготовления столешницы и каркаса – нержавеющая сталь AISI304.
- Тип каркаса – сварной либо разборный в зависимости от модификации.

Дополнительно витрины могут оснащаться трехсторонним фартуком, стеклами, формой отбортовки льда, держателем для пакетов, ступеньками для выкладки.

## ВИТРИНА ДЛЯ ВЫКЛАДКИ РЫБЫ НА ЛЬДУ (БЕЗ АГРЕГАТА)

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СП-601/1100	1100	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	
СП-601/2200	2200	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	
СП-601/2010	2000	1500	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	
СП-601/1100Ф	1100	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	фартук с 3х сторон
СП-601/2200Ф	2200	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	фартук с 3х сторон
СП-601/1102	1100	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон
СП-601/2202	2200	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон
СП-601/2012	2000	1500	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон
СП-601/1102Ф	1100	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон, фартук с 3х сторон
СП-601/2202Ф	2200	1100	1030	н.с. AISI 304	разборный из н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон, фартук с 3х сторон
СП-603/1100	1100	1100	1030	н.с. AISI 304	регулируемый н.с. AISI 304	
СП-603/2200	2200	1100	1030	н.с. AISI 304	регулируемый н.с. AISI 304	
СП-603/2010	2000	1500	1030	н.с. AISI 304	регулируемый н.с. AISI 304	
СП-603/1102	1100	1100	1030	н.с. AISI 304	регулируемый н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон
СП-603/2202	2200	1100	1030	н.с. AISI 304	регулируемый н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон
СП-603/2012	2000	1500	1030	н.с. AISI 304	регулируемый н.с. AISI 304	стекло с 3х сторон



## ВИТРИНА ДЛЯ ВЫКЛАДКИ РЫБЫ НА ЛЬДУ (С АГРЕГАТОМ)

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СП-612/1100	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 400 Вт
СП-612/2200	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 500 Вт

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СП-612/2010	2000	1500	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 500 Вт
СП-612/1100Ф	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 400 Вт, фартук с 3х сторон
СП-612/2200Ф	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 500 Вт, фартук с 3х сторон
СП-612/1102	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 400 Вт, стекло с 3х сторон
СП-612/2202	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 500 Вт, стекло с 3х сторон
СП-612/2012	2000	1500	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 500 Вт, стекло с 3х сторон
СП-612/1102Ф	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 400 Вт, стекло и фартук с 3х сторон
СП-612/2202Ф	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	сварной из н.с. AISI 304	агрегат АСС (Италия), мощность 500 Вт, стекло и фартук с 3х сторон

## СТОЛ ДЛЯ ВЫКЛАДКИ РЫБЫ НА ЛЬДУ (ПОД ВЫНОСНОЙ ХОЛОД)

С рубашкой охлаждения, выведенной для подключения, трубка диаметром 10мм., без терморегулятора

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СП-641/1100	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата
СП-641/2200	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата
СП-641/1100Ф	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата, фартук с 3х сторон
СП-641/2200Ф	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата, фартук с 3х сторон
СП-641/1102	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата, стекло с 3-х сторон
СП-641/2202	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата, стекло с 3-х сторон
СП-641/1102Ф	1100	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата, стекло и фартук с 3х сторон
СП-641/2202Ф	2200	1100	1030	н.с. AISI 304, охлажд.	разборный из н.с. AISI 304	без агрегата, стекло и фартук с 3х сторон

ФАРТУК

Наименование	Материал	Примечания
Фартук для стола длиной 1100	нержавеющая сталь AISI 430	может поставляться в разобранном виде
Фартук для стола длиной 2200	нержавеющая сталь AISI 430	может поставляться в разобранном виде

## ВИТРИНА ДЛЯ ВЫКЛАДКИ СВЕЖИХ СОКОВ НА ЛЬДУ



Данный вид витрин используется для кратковременного хранения, а также раздачи холодных соков и напитков в кафе, ресторанах и других объектах питания.

### Характеристики:

- Материал изготовления столешницы – нержавеющая сталь AISI304;
- Материал изготовления каркаса – нержавеющая сталь марки AISI430;
- Тип корпуса – сварной;
- Тип дверей – распашные либо двери-купе;
- Опоры – регулируемые по высоте.

Ванна может иметь принудительное охлаждение по желанию заказчика.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Корпус	Двери
СП-534/400	400	600	1090	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 430	расп. дверка
СП-534/600	600	600	1090	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 430	расп. дверка
СП-534/900	900	600	1090	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 430	двери-купе
СП-534/1200	1200	600	1090	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 430	двери-купе
СП-534/1500	1500	600	1090	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 430	двери-купе

## СТОЛЫ



Столы производственные имеют широкую область применения. Используются для разделки продуктов питания в пищеблоках, перерабатывающих цехах.

### КОМПАНИЯ «ТЕХНО-ТТ» ПРОИЗВОДИТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ СТОЛОВ:

- **Столы производственные** – представлены в широком ассортименте.
- **Столы-вставки** – применяются в комплектации тепловой линии в качестве промежуточных элементов, имеют разборную конструкцию.
- **Столы угловые** – предназначены для установки в углах помещений.
- **Столы-тумбы** – представлен большой выбор моделей.
- **Столы для отходов** – используются для осуществления на них технологических операций.
- **Столы с полипропиленовой столешницей** – используются в пищевых цехах для разделки рыбы и мяса.
- **Столы кондитерские** – специально разработаны для использования в мучных и кондитерских цехах.
- **Столы с ванной** – широко применяются в разных цехах.
- **Столы для посудомоечной машины** – используются для приема чистой посуды или для очистки грязной от остатков пищи.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Большое разнообразие модификаций;
- Широкий ценовой диапазон.

## СТОЛЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ

Широко применяются на производствах пищевой промышленности, в магазинах продовольствия, пищеблоках.

### Характеристики:

- Материал подложки – металл либо ЛДСП;
- Высота борта (при наличии) – 70 мм.
- Вид обвязки – трехсторонняя обвязка, полка-решетка, сплошная полка, полка-накладка.

Во влажных помещениях рекомендуется использование столов на нержавеющей каркасе, изготовленном из стали AISI304, в сухих – из стали AISI430 или крашеной стали. У всех столов имеются регулируемые опоры.



### СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, КАРКАС РАЗБОРНЫЙ – КРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ

Столешица AISI304		Столешица AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-111/400	СПП-211/400	СП-811/400	СПП-911/400	400	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/500	СПП-211/500	СП-811/500	СПП-911/500	500	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/600	СПП-211/600	СП-811/600	СПП-911/600	600	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/700	СПП-211/700	СП-811/700	СПП-911/700	700	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/800	СПП-211/800	СП-811/800	СПП-911/800	800	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/900	СПП-211/900	СП-811/900	СПП-911/900	900	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1000	СПП-211/1000	СП-811/1000	СПП-911/1000	1000	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1100	СПП-211/1100	СП-811/1100	СПП-911/1100	1100	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1200	СПП-211/1200	СП-811/1200	СПП-911/1200	1200	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1300	СПП-211/1300	СП-811/1300	СПП-911/1300	1300	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1400	СПП-211/1400	СП-811/1400	СПП-911/1400	1400	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1500	СПП-211/1500	СП-811/1500	СПП-911/1500	1500	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1600	СПП-211/1600	СП-811/1600	СПП-911/1600	1600	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1700	СПП-211/1700	СП-811/1700	СПП-911/1700	1700	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1800	СПП-211/1800	СП-811/1800	СПП-911/1800	1800	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1900	СПП-211/1900	СП-811/1900	СПП-911/1900	1900	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/2000	СПП-211/2000	СП-811/2000	СПП-911/2000	2000	600	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/407	СПП-211/407	СП-811/407	СПП-911/407	400	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/507	СПП-211/507	СП-811/507	СПП-911/507	500	700	850	полка-решётка из краш. металла

Столешица AISI304		Столешица AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-111/607	СПП-211/607	СП-811/607	СПП-911/607	600	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/707	СПП-211/707	СП-811/707	СПП-911/707	700	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/807	СПП-211/807	СП-811/807	СПП-911/807	800	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/907	СПП-211/907	СП-811/907	СПП-911/907	900	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1007	СПП-211/1007	СП-811/1007	СПП-911/1007	1000	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1107	СПП-211/1107	СП-811/1107	СПП-911/1107	1100	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1207	СПП-211/1207	СП-811/1207	СПП-911/1207	1200	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1307	СПП-211/1307	СП-811/1307	СПП-911/1307	1300	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1407	СПП-211/1407	СП-811/1407	СПП-911/1407	1400	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1507	СПП-211/1507	СП-811/1507	СПП-911/1507	1500	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1607	СПП-211/1607	СП-811/1607	СПП-911/1607	1600	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1707	СПП-211/1707	СП-811/1707	СПП-911/1707	1700	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1807	СПП-211/1807	СП-811/1807	СПП-911/1807	1800	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1907	СПП-211/1907	СП-811/1907	СПП-911/1907	1900	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/2007	СПП-211/2007	СП-811/2007	СПП-911/2007	2000	700	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/408	СПП-211/408	СП-811/408	СПП-911/408	400	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/508	СПП-211/508	СП-811/508	СПП-911/508	500	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/608	СПП-211/608	СП-811/608	СПП-911/608	600	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/708	СПП-211/708	СП-811/708	СПП-911/708	700	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/808	СПП-211/808	СП-811/808	СПП-911/808	800	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/908	СПП-211/908	СП-811/908	СПП-911/908	900	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1008	СПП-211/1008	СП-811/1008	СПП-911/1008	1000	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1108	СПП-211/1108	СП-811/1108	СПП-911/1108	1100	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1208	СПП-211/1208	СП-811/1208	СПП-911/1208	1200	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1308	СПП-211/1308	СП-811/1308	СПП-911/1308	1300	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1408	СПП-211/1408	СП-811/1408	СПП-911/1408	1400	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1508	СПП-211/1508	СП-811/1508	СПП-911/1508	1500	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1608	СПП-211/1608	СП-811/1608	СПП-911/1608	1600	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1708	СПП-211/1708	СП-811/1708	СПП-911/1708	1700	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1808	СПП-211/1808	СП-811/1808	СПП-911/1808	1800	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/1908	СПП-211/1908	СП-811/1908	СПП-911/1908	1900	800	850	полка-решётка из краш. металла
СП-111/2008	СПП-211/2008	СП-811/2008	СПП-911/2008	2000	800	850	полка-решётка из краш. металла



### СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, КАРКАС РАЗБОРНЫЙ – УГОЛОК СТАЛИ AISI 430

Столешица AISI304		Столешица AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-159/400	СПП-259/400	СП-859/400	СПП-959/400	400	600	850	полка-решётка из AISI430
СП-159/500	СПП-259/500	СП-859/500	СПП-959/500	500	600	850	полка-решётка из AISI430





**СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, КАРКАС РАЗБОРНЫЙ – УГОЛОК СТАЛИ AISI 430**

Столешница AISI304		Столешница AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-153/400	СПП-253/400	СП-853/400	СПП-953/400	400	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/500	СПП-253/500	СП-853/500	СПП-953/500	500	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/600	СПП-253/600	СП-853/600	СПП-953/600	600	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/700	СПП-253/700	СП-853/700	СПП-953/700	700	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/800	СПП-253/800	СП-853/800	СПП-953/800	800	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/900	СПП-253/900	СП-853/900	СПП-953/900	900	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1000	СПП-253/1000	СП-853/1000	СПП-953/1000	1000	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1100	СПП-253/1100	СП-853/1100	СПП-953/1100	1100	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1200	СПП-253/1200	СП-853/1200	СПП-953/1200	1200	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1300	СПП-253/1300	СП-853/1300	СПП-953/1300	1300	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1400	СПП-253/1400	СП-853/1400	СПП-953/1400	1400	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1500	СПП-253/1500	СП-853/1500	СПП-953/1500	1500	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1600	СПП-253/1600	СП-853/1600	СПП-953/1600	1600	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1700	СПП-253/1700	СП-853/1700	СПП-953/1700	1700	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1800	СПП-253/1800	СП-853/1800	СПП-953/1800	1800	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1900	СПП-253/1900	СП-853/1900	СПП-953/1900	1900	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/2000	СПП-253/2000	СП-853/2000	СПП-953/2000	2000	600	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/407	СПП-253/407	СП-853/407	СПП-953/407	400	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/507	СПП-253/507	СП-853/507	СПП-953/507	500	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/607	СПП-253/607	СП-853/607	СПП-953/607	600	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/707	СПП-253/707	СП-853/707	СПП-953/707	700	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/807	СПП-253/807	СП-853/807	СПП-953/807	800	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/907	СПП-253/907	СП-853/907	СПП-953/907	900	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1007	СПП-253/1007	СП-853/1007	СПП-953/1007	1000	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1107	СПП-253/1107	СП-853/1107	СПП-953/1107	1100	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1207	СПП-253/1207	СП-853/1207	СПП-953/1207	1200	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1307	СПП-253/1307	СП-853/1307	СПП-953/1307	1300	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1407	СПП-253/1407	СП-853/1407	СПП-953/1407	1400	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1507	СПП-253/1507	СП-853/1507	СПП-953/1507	1500	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1607	СПП-253/1607	СП-853/1607	СПП-953/1607	1600	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1707	СПП-253/1707	СП-853/1707	СПП-953/1707	1700	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1807	СПП-253/1807	СП-853/1807	СПП-953/1807	1800	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1907	СПП-253/1907	СП-853/1907	СПП-953/1907	1900	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/2007	СПП-253/2007	СП-853/2007	СПП-953/2007	2000	700	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/408	СПП-253/408	СП-853/408	СПП-953/408	400	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/508	СПП-253/508	СП-853/508	СПП-953/508	500	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/608	СПП-253/608	СП-853/608	СПП-953/608	600	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/708	СПП-253/708	СП-853/708	СПП-953/708	700	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/808	СПП-253/808	СП-853/808	СПП-953/808	800	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/908	СПП-253/908	СП-853/908	СПП-953/908	900	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1008	СПП-253/1008	СП-853/1008	СПП-953/1008	1000	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430

Столешница AISI304		Столешница AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-153/1108	СПП-253/1108	СП-853/1108	СПП-953/1108	1100	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1208	СПП-253/1208	СП-853/1208	СПП-953/1208	1200	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1308	СПП-253/1308	СП-853/1308	СПП-953/1308	1300	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1408	СПП-253/1408	СП-853/1408	СПП-953/1408	1400	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1508	СПП-253/1508	СП-853/1508	СПП-953/1508	1500	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1608	СПП-253/1608	СП-853/1608	СПП-953/1608	1600	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1708	СПП-253/1708	СП-853/1708	СПП-953/1708	1700	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1808	СПП-253/1808	СП-853/1808	СПП-953/1808	1800	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/1908	СПП-253/1908	СП-853/1908	СПП-953/1908	1900	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430
СП-153/2008	СПП-253/2008	СП-853/2008	СПП-953/2008	2000	800	850	сплошная полка-накладка из AISI430



**СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, СТОЛЕШНИЦА ИЗ СТАЛИ AISI 304 С УСИЛЕНИЕМ ЛДСП**

Каркас разборный труба AISI304		Каркас разборный труба AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-122/400	СПП-222/400	СП-132/400	СПП-232/400	400	600	850	обвязка
СП-122/500	СПП-222/500	СП-132/500	СПП-232/500	500	600	850	обвязка
СП-122/600	СПП-222/600	СП-132/600	СПП-232/600	600	600	850	обвязка
СП-122/700	СПП-222/700	СП-132/700	СПП-232/700	700	600	850	обвязка
СП-122/800	СПП-222/800	СП-132/800	СПП-232/800	800	600	850	обвязка
СП-122/900	СПП-222/900	СП-132/900	СПП-232/900	900	600	850	обвязка
СП-122/1000	СПП-222/1000	СП-132/1000	СПП-232/1000	1000	600	850	обвязка
СП-122/1100	СПП-222/1100	СП-132/1100	СПП-232/1100	1100	600	850	обвязка
СП-122/1200	СПП-222/1200	СП-132/1200	СПП-232/1200	1200	600	850	обвязка
СП-122/1300	СПП-222/1300	СП-132/1300	СПП-232/1300	1300	600	850	обвязка
СП-122/1400	СПП-222/1400	СП-132/1400	СПП-232/1400	1400	600	850	обвязка
СП-122/1500	СПП-222/1500	СП-132/1500	СПП-232/1500	1500	600	850	обвязка
СП-122/1600	СПП-222/1600	СП-132/1600	СПП-232/1600	1600	600	850	обвязка
СП-122/1700	СПП-222/1700	СП-132/1700	СПП-232/1700	1700	600	850	обвязка
СП-122/1800	СПП-222/1800	СП-132/1800	СПП-232/1800	1800	600	850	обвязка
СП-122/1900	СПП-222/1900	СП-132/1900	СПП-232/1900	1900	600	850	обвязка
СП-122/2000	СПП-222/2000	СП-132/2000	СПП-232/2000	2000	600	850	обвязка
СП-122/407	СПП-222/407	СП-132/407	СПП-232/407	400	700	850	обвязка
СП-122/507	СПП-222/507	СП-132/507	СПП-232/507	500	700	850	обвязка
СП-122/607	СПП-222/607	СП-132/607	СПП-232/607	600	700	850	обвязка
СП-122/707	СПП-222/707	СП-132/707	СПП-232/707	700	700	850	обвязка
СП-122/807	СПП-222/807	СП-132/807	СПП-232/807	800	700	850	обвязка
СП-122/907	СПП-222/907	СП-132/907	СПП-232/907	900	700	850	обвязка



Каркас разборный труба AISI304		Каркас разборный труба AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-122/1007	СПП-222/1007	СП-132/1007	СПП-232/1007	1000	700	850	обвязка
СП-122/1107	СПП-222/1107	СП-132/1107	СПП-232/1107	1100	700	850	обвязка
СП-122/1207	СПП-222/1207	СП-132/1207	СПП-232/1207	1200	700	850	обвязка
СП-122/1307	СПП-222/1307	СП-132/1307	СПП-232/1307	1300	700	850	обвязка
СП-122/1407	СПП-222/1407	СП-132/1407	СПП-232/1407	1400	700	850	обвязка
СП-122/1507	СПП-222/1507	СП-132/1507	СПП-232/1507	1500	700	850	обвязка
СП-122/1607	СПП-222/1607	СП-132/1607	СПП-232/1607	1600	700	850	обвязка
СП-122/1707	СПП-222/1707	СП-132/1707	СПП-232/1707	1700	700	850	обвязка
СП-122/1807	СПП-222/1807	СП-132/1807	СПП-232/1807	1800	700	850	обвязка
СП-122/1907	СПП-222/1907	СП-132/1907	СПП-232/1907	1900	700	850	обвязка
СП-122/2007	СПП-222/2007	СП-132/2007	СПП-232/2007	2000	700	850	обвязка
СП-122/408	СПП-222/408	СП-132/408	СПП-232/408	400	800	850	обвязка
СП-122/508	СПП-222/508	СП-132/508	СПП-232/508	500	800	850	обвязка
СП-122/608	СПП-222/608	СП-132/608	СПП-232/608	600	800	850	обвязка
СП-122/708	СПП-222/708	СП-132/708	СПП-232/708	700	800	850	обвязка
СП-122/808	СПП-222/808	СП-132/808	СПП-232/808	800	800	850	обвязка
СП-122/908	СПП-222/908	СП-132/908	СПП-232/908	900	800	850	обвязка
СП-122/1008	СПП-222/1008	СП-132/1008	СПП-232/1008	1000	800	850	обвязка
СП-122/1108	СПП-222/1108	СП-132/1108	СПП-232/1108	1100	800	850	обвязка
СП-122/1208	СПП-222/1208	СП-132/1208	СПП-232/1208	1200	800	850	обвязка
СП-122/1308	СПП-222/1308	СП-132/1308	СПП-232/1308	1300	800	850	обвязка
СП-122/1408	СПП-222/1408	СП-132/1408	СПП-232/1408	1400	800	850	обвязка
СП-122/1508	СПП-222/1508	СП-132/1508	СПП-232/1508	1500	800	850	обвязка
СП-122/1608	СПП-222/1608	СП-132/1608	СПП-232/1608	1600	800	850	обвязка
СП-122/1708	СПП-222/1708	СП-132/1708	СПП-232/1708	1700	800	850	обвязка
СП-122/1808	СПП-222/1808	СП-132/1808	СПП-232/1808	1800	800	850	обвязка
СП-122/1908	СПП-222/1908	СП-132/1908	СПП-232/1908	1900	800	850	обвязка
СП-122/2008	СПП-222/2008	СП-132/2008	СПП-232/2008	2000	800	850	обвязка



**СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ,  
СТОЛЕШНИЦА ИЗ СТАЛИ AISI 304 С УСИЛЕНИЕМ ЛДСП**

Каркас разборный труба AISI304		Каркас разборный труба AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-123/400	СПП-223/400	СП-133/400	СПП-233/400	400	600	850	полка
СП-123/500	СПП-223/500	СП-133/500	СПП-233/500	500	600	850	полка
СП-123/600	СПП-223/600	СП-133/600	СПП-233/600	600	600	850	полка
СП-123/700	СПП-223/700	СП-133/700	СПП-233/700	700	600	850	полка
СП-123/800	СПП-223/800	СП-133/800	СПП-233/800	800	600	850	полка

Каркас разборный труба AISI304		Каркас разборный труба AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-123/900	СПП-223/900	СП-133/900	СПП-233/900	900	600	850	полка
СП-123/1000	СПП-223/1000	СП-133/1000	СПП-233/1000	1000	600	850	полка
СП-123/1100	СПП-223/1100	СП-133/1100	СПП-233/1100	1100	600	850	полка
СП-123/1200	СПП-223/1200	СП-133/1200	СПП-233/1200	1200	600	850	полка
СП-123/1300	СПП-223/1300	СП-133/1300	СПП-233/1300	1300	600	850	полка
СП-123/1400	СПП-223/1400	СП-133/1400	СПП-233/1400	1400	600	850	полка
СП-123/1500	СПП-223/1500	СП-133/1500	СПП-233/1500	1500	600	850	полка
СП-123/1600	СПП-223/1600	СП-133/1600	СПП-233/1600	1600	600	850	полка
СП-123/1700	СПП-223/1700	СП-133/1700	СПП-233/1700	1700	600	850	полка
СП-123/1800	СПП-223/1800	СП-133/1800	СПП-233/1800	1800	600	850	полка
СП-123/1900	СПП-223/1900	СП-133/1900	СПП-233/1900	1900	600	850	полка
СП-123/2000	СПП-223/2000	СП-133/2000	СПП-233/2000	2000	600	850	полка
СП-123/407	СПП-223/407	СП-133/407	СПП-233/407	400	700	850	полка
СП-123/507	СПП-223/507	СП-133/507	СПП-233/507	500	700	850	полка
СП-123/607	СПП-223/607	СП-133/607	СПП-233/607	600	700	850	полка
СП-123/707	СПП-223/707	СП-133/707	СПП-233/707	700	700	850	полка
СП-123/807	СПП-223/807	СП-133/807	СПП-233/807	800	700	850	полка
СП-123/907	СПП-223/907	СП-133/907	СПП-233/907	900	700	850	полка
СП-123/1007	СПП-223/1007	СП-133/1007	СПП-233/1007	1000	700	850	полка
СП-123/1107	СПП-223/1107	СП-133/1107	СПП-233/1107	1100	700	850	полка
СП-123/1207	СПП-223/1207	СП-133/1207	СПП-233/1207	1200	700	850	полка
СП-123/1307	СПП-223/1307	СП-133/1307	СПП-233/1307	1300	700	850	полка
СП-123/1407	СПП-223/1407	СП-133/1407	СПП-233/1407	1400	700	850	полка
СП-123/1507	СПП-223/1507	СП-133/1507	СПП-233/1507	1500	700	850	полка
СП-123/1607	СПП-223/1607	СП-133/1607	СПП-233/1607	1600	700	850	полка
СП-123/1707	СПП-223/1707	СП-133/1707	СПП-233/1707	1700	700	850	полка
СП-123/1807	СПП-223/1807	СП-133/1807	СПП-233/1807	1800	700	850	полка
СП-123/1907	СПП-223/1907	СП-133/1907	СПП-233/1907	1900	700	850	полка
СП-123/2007	СПП-223/2007	СП-133/2007	СПП-233/2007	2000	700	850	полка
СП-123/408	СПП-223/408	СП-133/408	СПП-233/408	400	800	850	полка
СП-123/508	СПП-223/508	СП-133/508	СПП-233/508	500	800	850	полка
СП-123/608	СПП-223/608	СП-133/608	СПП-233/608	600	800	850	полка
СП-123/708	СПП-223/708	СП-133/708	СПП-233/708	700	800	850	полка
СП-123/808	СПП-223/808	СП-133/808	СПП-233/808	800	800	850	полка
СП-123/908	СПП-223/908	СП-133/908	СПП-233/908	900	800	850	полка
СП-123/1008	СПП-223/1008	СП-133/1008	СПП-233/1008	1000	800	850	полка
СП-123/1108	СПП-223/1108	СП-133/1108	СПП-233/1108	1100	800	850	полка
СП-123/1208	СПП-223/1208	СП-133/1208	СПП-233/1208	1200	800	850	полка
СП-123/1308	СПП-223/1308	СП-133/1308	СПП-233/1308	1300	800	850	полка
СП-123/1408	СПП-223/1408	СП-133/1408	СПП-233/1408	1400	800	850	полка
СП-123/1508	СПП-223/1508	СП-133/1508	СПП-233/1508	1500	800	850	полка
СП-123/1608	СПП-223/1608	СП-133/1608	СПП-233/1608	1600	800	850	полка
СП-123/1708	СПП-223/1708	СП-133/1708	СПП-233/1708	1700	800	850	полка

Каркас разборный труба AISI304		Каркас разборный труба AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-123/1808	СПП-223/1808	СП-133/1808	СПП-233/1808	1800	800	850	полка
СП-123/1908	СПП-223/1908	СП-133/1908	СПП-233/1908	1900	800	850	полка
СП-123/2008	СПП-223/2008	СП-133/2008	СПП-233/2008	2000	800	850	полка

**СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, СТОЛЕШНИЦА ИЗ СТАЛИ AISI 304 С УСИЛЕНИЕМ ЛДСП**

Каркас разборный труба AISI304		Каркас разборный труба AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-129/400	СПП-229/400	СП-139/400	СПП-239/400	400	600	850	полка-решетка
СП-129/500	СПП-229/500	СП-139/500	СПП-239/500	500	600	850	полка-решетка
СП-129/600	СПП-229/600	СП-139/600	СПП-239/600	600	600	850	полка-решетка
СП-129/700	СПП-229/700	СП-139/700	СПП-239/700	700	600	850	полка-решетка
СП-129/800	СПП-229/800	СП-139/800	СПП-239/800	800	600	850	полка-решетка
СП-129/900	СПП-229/900	СП-139/900	СПП-239/900	900	600	850	полка-решетка
СП-129/1000	СПП-229/1000	СП-139/1000	СПП-239/1000	1000	600	850	полка-решетка
СП-129/1100	СПП-229/1100	СП-139/1100	СПП-239/1100	1100	600	850	полка-решетка
СП-129/1200	СПП-229/1200	СП-139/1200	СПП-239/1200	1200	600	850	полка-решетка
СП-129/1300	СПП-229/1300	СП-139/1300	СПП-239/1300	1300	600	850	полка-решетка
СП-129/1400	СПП-229/1400	СП-139/1400	СПП-239/1400	1400	600	850	полка-решетка
СП-129/1500	СПП-229/1500	СП-139/1500	СПП-239/1500	1500	600	850	полка-решетка
СП-129/1600	СПП-229/1600	СП-139/1600	СПП-239/1600	1600	600	850	полка-решетка
СП-129/1700	СПП-229/1700	СП-139/1700	СПП-239/1700	1700	600	850	полка-решетка
СП-129/1800	СПП-229/1800	СП-139/1800	СПП-239/1800	1800	600	850	полка-решетка
СП-129/1900	СПП-229/1900	СП-139/1900	СПП-239/1900	1900	600	850	полка-решетка
СП-129/2000	СПП-229/2000	СП-139/2000	СПП-239/2000	2000	600	850	полка-решетка
СП-129/407	СПП-229/407	СП-139/407	СПП-239/407	400	700	850	полка-решетка
СП-129/507	СПП-229/507	СП-139/507	СПП-239/507	500	700	850	полка-решетка
СП-129/607	СПП-229/607	СП-139/607	СПП-239/607	600	700	850	полка-решетка
СП-129/707	СПП-229/707	СП-139/707	СПП-239/707	700	700	850	полка-решетка
СП-129/807	СПП-229/807	СП-139/807	СПП-239/807	800	700	850	полка-решетка
СП-129/907	СПП-229/907	СП-139/907	СПП-239/907	900	700	850	полка-решетка
СП-129/1007	СПП-229/1007	СП-139/1007	СПП-239/1007	1000	700	850	полка-решетка
СП-129/1107	СПП-229/1107	СП-139/1107	СПП-239/1107	1100	700	850	полка-решетка
СП-129/1207	СПП-229/1207	СП-139/1207	СПП-239/1207	1200	700	850	полка-решетка
СП-129/1307	СПП-229/1307	СП-139/1307	СПП-239/1307	1300	700	850	полка-решетка
СП-129/1407	СПП-229/1407	СП-139/1407	СПП-239/1407	1400	700	850	полка-решетка
СП-129/1507	СПП-229/1507	СП-139/1507	СПП-239/1507	1500	700	850	полка-решетка
СП-129/1607	СПП-229/1607	СП-139/1607	СПП-239/1607	1600	700	850	полка-решетка
СП-129/1707	СПП-229/1707	СП-139/1707	СПП-239/1707	1700	700	850	полка-решетка
СП-129/1807	СПП-229/1807	СП-139/1807	СПП-239/1807	1800	700	850	полка-решетка
СП-129/1907	СПП-229/1907	СП-139/1907	СПП-239/1907	1900	700	850	полка-решетка
СП-129/2007	СПП-229/2007	СП-139/2007	СПП-239/2007	2000	700	850	полка-решетка
СП-129/408	СПП-229/408	СП-139/408	СПП-239/408	400	800	850	полка-решетка

Каркас разборный труба AISI304		Каркас разборный труба AISI430		Габариты (д/ш/в)			Примечания
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СП-129/508	СПП-229/508	СП-139/508	СПП-239/508	500	800	850	полка-решетка
СП-129/608	СПП-229/608	СП-139/608	СПП-239/608	600	800	850	полка-решетка
СП-129/708	СПП-229/708	СП-139/708	СПП-239/708	700	800	850	полка-решетка
СП-129/808	СПП-229/808	СП-139/808	СПП-239/808	800	800	850	полка-решетка
СП-129/908	СПП-229/908	СП-139/908	СПП-239/908	900	800	850	полка-решетка
СП-129/1008	СПП-229/1008	СП-139/1008	СПП-239/1008	1000	800	850	полка-решетка
СП-129/1108	СПП-229/1108	СП-139/1108	СПП-239/1108	1100	800	850	полка-решетка
СП-129/1208	СПП-229/1208	СП-139/1208	СПП-239/1208	1200	800	850	полка-решетка
СП-129/1308	СПП-229/1308	СП-139/1308	СПП-239/1308	1300	800	850	полка-решетка
СП-129/1408	СПП-229/1408	СП-139/1408	СПП-239/1408	1400	800	850	полка-решетка
СП-129/1508	СПП-229/1508	СП-139/1508	СПП-239/1508	1500	800	850	полка-решетка
СП-129/1608	СПП-229/1608	СП-139/1608	СПП-239/1608	1600	800	850	полка-решетка
СП-129/1708	СПП-229/1708	СП-139/1708	СПП-239/1708	1700	800	850	полка-решетка
СП-129/1808	СПП-229/1808	СП-139/1808	СПП-239/1808	1800	800	850	полка-решетка
СП-129/1908	СПП-229/1908	СП-139/1908	СПП-239/1908	1900	800	850	полка-решетка
СП-129/2008	СПП-229/2008	СП-139/2008	СПП-239/2008	2000	800	850	полка-решетка



**СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, СТОЛЕШНИЦА И КАРКАС ИЗ СТАЛИ AISI 430. КАРКАС РАЗБОРНЫЙ ТРУБА AISI 430, СТОЛЕШНИЦА С УСИЛЕНИЕМ ЛДСП**

Обвязка		Полка		Полка-решетка		Габариты (д/ш/в)		
без борта	с бортом	без борта	с бортом	без борта	с бортом			
СП-832/400	СПП-932/400	СП-833/400	СПП-933/400	СП-839/400	СПП-939/400	400	600	850
СП-832/500	СПП-932/500	СП-833/500	СПП-933/500	СП-839/500	СПП-939/500	500	600	850
СП-832/600	СПП-932/600	СП-833/600	СПП-933/600	СП-839/600	СПП-939/600	600	600	850
СП-832/700	СПП-932/700	СП-833/700	СПП-933/700	СП-839/700	СПП-939/700	700	600	850
СП-832/800	СПП-932/800	СП-833/800	СПП-933/800	СП-839/800	СПП-939/800	800	600	850
СП-832/900	СПП-932/900	СП-833/900	СПП-933/900	СП-839/900	СПП-939/900	900	600	850
СП-832/1000	СПП-932/1000	СП-833/1000	СПП-933/1000	СП-839/1000	СПП-939/1000	1000	600	850
СП-832/1100	СПП-932/1100	СП-833/1100	СПП-933/1100	СП-839/1100	СПП-939/1100	1100	600	850
СП-832/1200	СПП-932/1200	СП-833/1200	СПП-933/1200	СП-839/1200	СПП-939/1200	1200	600	850
СП-832/1300	СПП-932/1300	СП-833/1300	СПП-933/1300	СП-839/1300	СПП-939/1300	1300	600	850
СП-832/1400	СПП-932/1400	СП-833/1400	СПП-933/1400	СП-839/1400	СПП-939/1400	1400	600	850
СП-832/1500	СПП-932/1500	СП-833/1500	СПП-933/1500	СП-839/1500	СПП-939/1500	1500	600	850
СП-832/1600	СПП-932/1600	СП-833/1600	СПП-933/1600	СП-839/1600	СПП-939/1600	1600	600	850
СП-832/1700	СПП-932/1700	СП-833/1700	СПП-933/1700	СП-839/1700	СПП-939/1700	1700	600	850

Обвязка		Полка		Полка-решетка		Габариты (д/ш/в)		
без борта	с бортом	без борта	с бортом	без борта	с бортом			
СП-832/1800	СПП-932/1800	СП-833/1800	СПП-933/1800	СП-839/1800	СПП-939/1800	1800	600	850
СП-832/1900	СПП-932/1900	СП-833/1900	СПП-933/1900	СП-839/1900	СПП-939/1900	1900	600	850
СП-832/2000	СПП-932/2000	СП-833/2000	СПП-933/2000	СП-839/2000	СПП-939/2000	2000	600	850
СП-832/407	СПП-932/407	СП-833/407	СПП-933/407	СП-839/407	СПП-939/407	400	700	850
СП-832/507	СПП-932/507	СП-833/507	СПП-933/507	СП-839/507	СПП-939/507	500	700	850
СП-832/607	СПП-932/607	СП-833/607	СПП-933/607	СП-839/607	СПП-939/607	600	700	850
СП-832/707	СПП-932/707	СП-833/707	СПП-933/707	СП-839/707	СПП-939/707	700	700	850
СП-832/807	СПП-932/807	СП-833/807	СПП-933/807	СП-839/807	СПП-939/807	800	700	850
СП-832/907	СПП-932/907	СП-833/907	СПП-933/907	СП-839/907	СПП-939/907	900	700	850
СП-832/1007	СПП-932/1007	СП-833/1007	СПП-933/1007	СП-839/1007	СПП-939/1007	1000	700	850
СП-832/1107	СПП-932/1107	СП-833/1107	СПП-933/1107	СП-839/1107	СПП-939/1107	1100	700	850
СП-832/1207	СПП-932/1207	СП-833/1207	СПП-933/1207	СП-839/1207	СПП-939/1207	1200	700	850
СП-832/1307	СПП-932/1307	СП-833/1307	СПП-933/1307	СП-839/1307	СПП-939/1307	1300	700	850
СП-832/1407	СПП-932/1407	СП-833/1407	СПП-933/1407	СП-839/1407	СПП-939/1407	1400	700	850
СП-832/1507	СПП-932/1507	СП-833/1507	СПП-933/1507	СП-839/1507	СПП-939/1507	1500	700	850
СП-832/1607	СПП-932/1607	СП-833/1607	СПП-933/1607	СП-839/1607	СПП-939/1607	1600	700	850
СП-832/1707	СПП-932/1707	СП-833/1707	СПП-933/1707	СП-839/1707	СПП-939/1707	1700	700	850
СП-832/1807	СПП-932/1807	СП-833/1807	СПП-933/1807	СП-839/1807	СПП-939/1807	1800	700	850
СП-832/1907	СПП-932/1907	СП-833/1907	СПП-933/1907	СП-839/1907	СПП-939/1907	1900	700	850
СП-832/2007	СПП-932/2007	СП-833/2007	СПП-933/2007	СП-839/2007	СПП-939/2007	2000	700	850
СП-832/408	СПП-932/408	СП-833/408	СПП-933/408	СП-839/408	СПП-939/408	400	800	850
СП-832/508	СПП-932/508	СП-833/508	СПП-933/508	СП-839/508	СПП-939/508	500	800	850
СП-832/608	СПП-932/608	СП-833/608	СПП-933/608	СП-839/608	СПП-939/608	600	800	850
СП-832/708	СПП-932/708	СП-833/708	СПП-933/708	СП-839/708	СПП-939/708	700	800	850
СП-832/808	СПП-932/808	СП-833/808	СПП-933/808	СП-839/808	СПП-939/808	800	800	850
СП-832/908	СПП-932/908	СП-833/908	СПП-933/908	СП-839/908	СПП-939/908	900	800	850
СП-832/1008	СПП-932/1008	СП-833/1008	СПП-933/1008	СП-839/1008	СПП-939/1008	1000	800	850
СП-832/1108	СПП-932/1108	СП-833/1108	СПП-933/1108	СП-839/1108	СПП-939/1108	1100	800	850
СП-832/1208	СПП-932/1208	СП-833/1208	СПП-933/1208	СП-839/1208	СПП-939/1208	1200	800	850
СП-832/1308	СПП-932/1308	СП-833/1308	СПП-933/1308	СП-839/1308	СПП-939/1308	1300	800	850
СП-832/1408	СПП-932/1408	СП-833/1408	СПП-933/1408	СП-839/1408	СПП-939/1408	1400	800	850
СП-832/1508	СПП-932/1508	СП-833/1508	СПП-933/1508	СП-839/1508	СПП-939/1508	1500	800	850
СП-832/1608	СПП-932/1608	СП-833/1608	СПП-933/1608	СП-839/1608	СПП-939/1608	1600	800	850
СП-832/1708	СПП-932/1708	СП-833/1708	СПП-933/1708	СП-839/1708	СПП-939/1708	1700	800	850
СП-832/1808	СПП-932/1808	СП-833/1808	СПП-933/1808	СП-839/1808	СПП-939/1808	1800	800	850
СП-832/1908	СПП-932/1908	СП-833/1908	СПП-933/1908	СП-839/1908	СПП-939/1908	1900	800	850
СП-832/2008	СПП-932/2008	СП-833/2008	СПП-933/2008	СП-839/2008	СПП-939/2008	2000	800	850

## СТОЛЫ КОНДИТЕРСКИЕ



Используют в цехах по производству мучных и кондитерских изделий. Все модели и модификации имеют разборную конструкцию.

### Характеристики:

- Материал изготовления столешницы – бук (40мм);
- Материал изготовления каркаса -нержавеющая сталь (AISI304/AISI430) либо крашенная сталь.

Все столы имеют регулируемые по высоте опоры.



**СТОЛ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ  
ИЗ БУКА (δ=40ММ)**

Каркас разборный труба AISI304			Каркас разборный труба AISI430			Габариты (д/ш/в)		
обвязка	полка	полка-решетка	обвязка	полка	полка-решетка			
СП-322/408	СП-323/408	СП-329/408	СП-332/408	СП-333/408	СП-339/408	400	800	850
СП-322/508	СП-323/508	СП-329/508	СП-332/508	СП-333/508	СП-339/508	500	800	850
СП-322/608	СП-323/608	СП-329/608	СП-332/608	СП-333/608	СП-339/608	600	800	850
СП-322/708	СП-323/708	СП-329/708	СП-332/708	СП-333/708	СП-339/708	700	800	850
СП-322/808	СП-323/808	СП-329/808	СП-332/808	СП-333/808	СП-339/808	800	800	850
СП-322/908	СП-323/908	СП-329/908	СП-332/908	СП-333/908	СП-339/908	900	800	850
СП-322/1008	СП-323/1008	СП-329/1008	СП-332/1008	СП-333/1008	СП-339/1008	1000	800	850
СП-322/1108	СП-323/1108	СП-329/1108	СП-332/1108	СП-333/1108	СП-339/1108	1100	800	850
СП-322/1208	СП-323/1208	СП-329/1208	СП-332/1208	СП-333/1208	СП-339/1208	1200	800	850
СП-322/1308	СП-323/1308	СП-329/1308	СП-332/1308	СП-333/1308	СП-339/1308	1300	800	850
СП-322/1408	СП-323/1408	СП-329/1408	СП-332/1408	СП-333/1408	СП-339/1408	1400	800	850
СП-322/1508	СП-323/1508	СП-329/1508	СП-332/1508	СП-333/1508	СП-339/1508	1500	800	850
СП-322/1608	СП-323/1608	СП-329/1608	СП-332/1608	СП-333/1608	СП-339/1608	1600	800	850
СП-322/1708	СП-323/1708	СП-329/1708	СП-332/1708	СП-333/1708	СП-339/1708	1700	800	850
СП-322/1808	СП-323/1808	СП-329/1808	СП-332/1808	СП-333/1808	СП-339/1808	1800	800	850
СП-322/1908	СП-323/1908	СП-329/1908	СП-332/1908	СП-333/1908	СП-339/1908	1900	800	850
СП-322/2008	СП-323/2008	СП-329/2008	СП-332/2008	СП-333/2008	СП-339/2008	2000	800	850



**СТОЛ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ  
ИЗ БУКА (δ=40ММ)**

Каркас разборный уголок AISI304	Каркас разборный крашенный металл	Каркас разборный уголок AISI430		Габариты (д/ш/в)		
		полка-решетка	полка-накладка			
СП-345/408	СП-311/408	СП-359/408	СП-353/408	400	800	850
СП-345/508	СП-311/508	СП-359/508	СП-353/508	500	800	850
СП-345/608	СП-311/608	СП-359/608	СП-353/608	600	800	850
СП-345/708	СП-311/708	СП-359/708	СП-353/708	700	800	850
СП-345/808	СП-311/808	СП-359/808	СП-353/808	800	800	850
СП-345/908	СП-311/908	СП-359/908	СП-353/908	900	800	850
СП-345/1008	СП-311/1008	СП-359/1008	СП-353/1008	1000	800	850
СП-345/5408	СП-311/1108	СП-359/1108	СП-353/1108	1100	800	850
СП-345/1208	СП-311/1208	СП-359/1208	СП-353/1208	1200	800	850
СП-345/1308	СП-311/1308	СП-359/1308	СП-353/1308	1300	800	850
СП-345/1408	СП-311/1408	СП-359/1408	СП-353/1408	1400	800	850
СП-345/1508	СП-311/1508	СП-359/1508	СП-353/1508	1500	800	850
СП-345/1608	СП-311/1608	СП-359/1608	СП-353/1608	1600	800	850
СП-345/1708	СП-311/1708	СП-359/1708	СП-353/1708	1700	800	850
СП-345/1808	СП-311/1808	СП-359/1808	СП-353/1808	1800	800	850
СП-345/1908	СП-311/1908	СП-359/1908	СП-353/1908	1900	800	850
СП-345/2008	СП-311/2008	СП-359/2008	СП-353/2008	2000	800	850

**СТОЛЫ С ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ СТОЛЕШНИЦЕЙ**

Столы с полипропиленовой столешницей, применяются для разделки рыбы и мяса в цехах пищевой продукции. Их конструкция – разборная.



**Характеристики:**

- Толщина полипропиленовой столешницы – 20 мм;
- Материал каркаса – нержавеющая сталь марки AISI304 либо AISI430.



**СТОЛ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ  
ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА (δ=20ММ)**

Каркас разборный AISI304		Каркас разборный AISI430		Габариты (д/ш/в)		
обвязка	полка	обвязка	полка			
СП-422/400	СП-423/400	СП-432/400	СП-433/400	400	600	850
СП-422/500	СП-423/500	СП-432/500	СП-433/500	500	600	850
СП-422/600	СП-423/600	СП-432/600	СП-433/600	600	600	850
СП-422/700	СП-423/700	СП-432/700	СП-433/700	700	600	850
СП-422/800	СП-423/800	СП-432/800	СП-433/800	800	600	850
СП-422/900	СП-423/900	СП-432/900	СП-433/900	900	600	850
СП-422/1000	СП-423/1000	СП-432/1000	СП-433/1000	1000	600	850
СП-422/1100	СП-423/1100	СП-432/1100	СП-433/1100	1100	600	850
СП-422/1200	СП-423/1200	СП-432/1200	СП-433/1200	1200	600	850
СП-422/1300	СП-423/1300	СП-432/1300	СП-433/1300	1300	600	850
СП-422/1400	СП-423/1400	СП-432/1400	СП-433/1400	1400	600	850
СП-422/1500	СП-423/1500	СП-432/1500	СП-433/1500	1500	600	850
СП-422/1600	СП-423/1600	СП-432/1600	СП-433/1600	1600	600	850
СП-422/1700	СП-423/1700	СП-432/1700	СП-433/1700	1700	600	850
СП-422/1800	СП-423/1800	СП-432/1800	СП-433/1800	1800	600	850
СП-422/1900	СП-423/1900	СП-432/1900	СП-433/1900	1900	600	850
СП-422/2000	СП-423/2000	СП-432/2000	СП-433/2000	2000	600	850
СП-422/407	СП-423/407	СП-432/407	СП-433/407	400	700	850
СП-422/507	СП-423/507	СП-432/507	СП-433/507	500	700	850
СП-422/607	СП-423/607	СП-432/607	СП-433/607	600	700	850
СП-422/707	СП-423/707	СП-432/707	СП-433/707	700	700	850

Каркас разборный AISI304		Каркас разборный AISI430		Габариты (д/ш/в)		
обвязка	полка	обвязка	полка			
СП-422/807	СП-423/807	СП-432/807	СП-433/807	800	700	850
СП-422/907	СП-423/907	СП-432/907	СП-433/907	900	700	850
СП-422/1007	СП-423/1007	СП-432/1007	СП-433/1007	1000	700	850
СП-422/1107	СП-423/1107	СП-432/1107	СП-433/1107	1100	700	850
СП-422/1207	СП-423/1207	СП-432/1207	СП-433/1207	1200	700	850
СП-422/1307	СП-423/1307	СП-432/1307	СП-433/1307	1300	700	850
СП-422/1407	СП-423/1407	СП-432/1407	СП-433/1407	1400	700	850
СП-422/1507	СП-423/1507	СП-432/1507	СП-433/1507	1500	700	850
СП-422/1607	СП-423/1607	СП-432/1607	СП-433/1607	1600	700	850
СП-422/1707	СП-423/1707	СП-432/1707	СП-433/1707	1700	700	850
СП-422/1807	СП-423/1807	СП-432/1807	СП-433/1807	1800	700	850
СП-422/1907	СП-423/1907	СП-432/1907	СП-433/1907	1900	700	850
СП-422/2007	СП-423/2007	СП-432/2007	СП-433/2007	2000	700	850
СП-422/408	СП-423/408	СП-432/408	СП-433/408	400	800	850
СП-422/508	СП-423/508	СП-432/508	СП-433/508	500	800	850
СП-422/608	СП-423/608	СП-432/608	СП-433/608	600	800	850
СП-422/708	СП-423/708	СП-432/708	СП-433/708	700	800	850
СП-422/808	СП-423/808	СП-432/808	СП-433/808	800	800	850
СП-422/908	СП-423/908	СП-432/908	СП-433/908	900	800	850
СП-422/1008	СП-423/1008	СП-432/1008	СП-433/1008	1000	800	850
СП-422/1108	СП-423/1108	СП-432/1108	СП-433/1108	1100	800	850
СП-422/1208	СП-423/1208	СП-432/1208	СП-433/1208	1200	800	850
СП-422/1308	СП-423/1308	СП-432/1308	СП-433/1308	1300	800	850
СП-422/1408	СП-423/1408	СП-432/1408	СП-433/1408	1400	800	850
СП-422/1508	СП-423/1508	СП-432/1508	СП-433/1508	1500	800	850
СП-422/1608	СП-423/1608	СП-432/1608	СП-433/1608	1600	800	850
СП-422/1708	СП-423/1708	СП-432/1708	СП-433/1708	1700	800	850
СП-422/1808	СП-423/1808	СП-432/1808	СП-433/1808	1800	800	850
СП-422/1908	СП-423/1908	СП-432/1908	СП-433/1908	1900	800	850
СП-422/2008	СП-423/2008	СП-432/2008	СП-433/2008	2000	800	850

## СТОЛЫ ТУМБЫ



Стол-тумба применяется сразу в двух качествах, выполняя функцию разделочного стола и шкафа для хранения разнообразной кухонной утвари и сухих продуктов.

### Характеристики:

- Материал изготовления столешниц – нержавеющая сталь AISI304 либо AISI430.
- Материал подложки – ЛДСП.
- Высота борта при наличии – 70 мм.
- Материал изготовления корпуса – сталь AISI304 или AISI430.
- Материал изготовления задней стенки – сталь AISI430 либо оцинкованная сталь.

Стол-тумбы представляют собой сварную конструкцию. Ножки всех моделей имеют регулируемые опоры.



### СТОЛ ТУМБА (ЗАДНЯЯ СТЕНКА ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ)

Полностью из стали AISI 304		Полностью из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)			Примечание
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СПС-124/400	СПС-224/400	СПС-834/400	СПС-934/400	400	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/500	СПС-224/500	СПС-834/500	СПС-934/500	500	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/600	СПС-224/600	СПС-834/600	СПС-934/600	600	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/700	СПС-224/700	СПС-834/700	СПС-934/700	700	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/800	СПС-224/800	СПС-834/800	СПС-934/800	800	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/900	СПС-224/900	СПС-834/900	СПС-934/900	900	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1000	СПС-224/1000	СПС-834/1000	СПС-934/1000	1000	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1100	СПС-224/1100	СПС-834/1100	СПС-934/1100	1100	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1200	СПС-224/1200	СПС-834/1200	СПС-934/1200	1200	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1300	СПС-224/1300	СПС-834/1300	СПС-934/1300	1300	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1400	СПС-224/1400	СПС-834/1400	СПС-934/1400	1400	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1500	СПС-224/1500	СПС-834/1500	СПС-934/1500	1500	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1600	СПС-224/1600	СПС-834/1600	СПС-934/1600	1600	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1700	СПС-224/1700	СПС-834/1700	СПС-934/1700	1700	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1800	СПС-224/1800	СПС-834/1800	СПС-934/1800	1800	600	850	двери-купе, полка

Полностью из стали AISI 304		Полностью из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)			Примечание
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СПС-124/1900	СПС-224/1900	СПС-834/1900	СПС-934/1900	1900	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/2000	СПС-224/2000	СПС-834/2000	СПС-934/2000	2000	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/407	СПС-224/407	СПС-834/407	СПС-934/407	400	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/507	СПС-224/507	СПС-834/507	СПС-934/507	500	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/607	СПС-224/607	СПС-834/607	СПС-934/607	600	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/707	СПС-224/707	СПС-834/707	СПС-934/707	700	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/807	СПС-224/807	СПС-834/807	СПС-934/807	800	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/907	СПС-224/907	СПС-834/907	СПС-934/907	900	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1007	СПС-224/1007	СПС-834/1007	СПС-934/1007	1000	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1107	СПС-224/1107	СПС-834/1107	СПС-934/1107	1100	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1207	СПС-224/1207	СПС-834/1207	СПС-934/1207	1200	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1307	СПС-224/1307	СПС-834/1307	СПС-934/1307	1300	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1407	СПС-224/1407	СПС-834/1407	СПС-934/1407	1400	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1507	СПС-224/1507	СПС-834/1507	СПС-934/1507	1500	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1607	СПС-224/1607	СПС-834/1607	СПС-934/1607	1600	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1707	СПС-224/1707	СПС-834/1707	СПС-934/1707	1700	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1807	СПС-224/1807	СПС-834/1807	СПС-934/1807	1800	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1907	СПС-224/1907	СПС-834/1907	СПС-934/1907	1900	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/2007	СПС-224/2007	СПС-834/2007	СПС-934/2007	2000	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/408	СПС-224/408	СПС-834/408	СПС-934/408	400	800	850	расп. дверка, полка
СПС-124/508	СПС-224/508	СПС-834/508	СПС-934/508	500	800	850	расп. дверка, полка
СПС-124/608	СПС-224/608	СПС-834/608	СПС-934/608	600	800	850	расп. дверка, полка
СПС-124/708	СПС-224/708	СПС-834/708	СПС-934/708	700	800	850	расп. дверка, полка
СПС-124/808	СПС-224/808	СПС-834/808	СПС-934/808	800	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/908	СПС-224/908	СПС-834/908	СПС-934/908	900	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1008	СПС-224/1008	СПС-834/1008	СПС-934/1008	1000	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1108	СПС-224/1108	СПС-834/1108	СПС-934/1108	1100	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1208	СПС-224/1208	СПС-834/1208	СПС-934/1208	1200	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1308	СПС-224/1308	СПС-834/1308	СПС-934/1308	1300	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1408	СПС-224/1408	СПС-834/1408	СПС-934/1408	1400	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1508	СПС-224/1508	СПС-834/1508	СПС-934/1508	1500	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1608	СПС-224/1608	СПС-834/1608	СПС-934/1608	1600	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1708	СПС-224/1708	СПС-834/1708	СПС-934/1708	1700	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1808	СПС-224/1808	СПС-834/1808	СПС-934/1808	1800	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/1908	СПС-224/1908	СПС-834/1908	СПС-934/1908	1900	800	850	двери-купе, полка
СПС-124/2008	СПС-224/2008	СПС-834/2008	СПС-934/2008	2000	800	850	двери-купе, полка



**СТОЛ ТУМБА  
(ЗАДНЯЯ СТЕНКА СТАЛЬ AISI 430)**

Полностью из стали AISI 304		Полностью из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)			Примечание
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СПС-124/400Н	СПС-224/400Н	СПС-834/400Н	СПС-934/400Н	400	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/500Н	СПС-224/500Н	СПС-834/500Н	СПС-934/500Н	500	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/600Н	СПС-224/600Н	СПС-834/600Н	СПС-934/600Н	600	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/700Н	СПС-224/700Н	СПС-834/700Н	СПС-934/700Н	700	600	850	расп. дверка, полка
СПС-124/800Н	СПС-224/800Н	СПС-834/800Н	СПС-934/800Н	800	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/900Н	СПС-224/900Н	СПС-834/900Н	СПС-934/900Н	900	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1000Н	СПС-224/1000Н	СПС-834/1000Н	СПС-934/1000Н	1000	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1100Н	СПС-224/1100Н	СПС-834/1100Н	СПС-934/1100Н	1100	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1200Н	СПС-224/1200Н	СПС-834/1200Н	СПС-934/1200Н	1200	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1300Н	СПС-224/1300Н	СПС-834/1300Н	СПС-934/1300Н	1300	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1400Н	СПС-224/1400Н	СПС-834/1400Н	СПС-934/1400Н	1400	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1500Н	СПС-224/1500Н	СПС-834/1500Н	СПС-934/1500Н	1500	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1600Н	СПС-224/1600Н	СПС-834/1600Н	СПС-934/1600Н	1600	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1700Н	СПС-224/1700Н	СПС-834/1700Н	СПС-934/1700Н	1700	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1800Н	СПС-224/1800Н	СПС-834/1800Н	СПС-934/1800Н	1800	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/1900Н	СПС-224/1900Н	СПС-834/1900Н	СПС-934/1900Н	1900	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/2000Н	СПС-224/2000Н	СПС-834/2000Н	СПС-934/2000Н	2000	600	850	двери-купе, полка
СПС-124/407Н	СПС-224/407Н	СПС-834/407Н	СПС-934/407Н	400	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/507Н	СПС-224/507Н	СПС-834/507Н	СПС-934/507Н	500	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/607Н	СПС-224/607Н	СПС-834/607Н	СПС-934/607Н	600	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/707Н	СПС-224/707Н	СПС-834/707Н	СПС-934/707Н	700	700	850	расп. дверка, полка
СПС-124/807Н	СПС-224/807Н	СПС-834/807Н	СПС-934/807Н	800	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/907Н	СПС-224/907Н	СПС-834/907Н	СПС-934/907Н	900	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1007Н	СПС-224/1007Н	СПС-834/1007Н	СПС-934/1007Н	1000	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1107Н	СПС-224/1107Н	СПС-834/1107Н	СПС-934/1107Н	1100	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1207Н	СПС-224/1207Н	СПС-834/1207Н	СПС-934/1207Н	1200	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1307Н	СПС-224/1307Н	СПС-834/1307Н	СПС-934/1307Н	1300	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1407Н	СПС-224/1407Н	СПС-834/1407Н	СПС-934/1407Н	1400	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1507Н	СПС-224/1507Н	СПС-834/1507Н	СПС-934/1507Н	1500	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1607Н	СПС-224/1607Н	СПС-834/1607Н	СПС-934/1607Н	1600	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1707Н	СПС-224/1707Н	СПС-834/1707Н	СПС-934/1707Н	1700	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1807Н	СПС-224/1807Н	СПС-834/1807Н	СПС-934/1807Н	1800	700	850	двери-купе, полка
СПС-124/1907Н	СПС-224/1907Н	СПС-834/1907Н	СПС-934/1907Н	1900	700	850	двери-купе, полка











Полностью из стали AISI 304		Полностью из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)			Примечание
без борта	с бортом	без борта	с бортом				
СПС-127/1200Н Л/П	СПС-227/1200Н Л/П	СПС-837/1200Н Л/П	СПС-937/1200Н Л/П	1200	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1300Н Л/П	СПС-227/1300Н Л/П	СПС-837/1300Н Л/П	СПС-937/1300Н Л/П	1300	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1400Н Л/П	СПС-227/1400Н Л/П	СПС-837/1400Н Л/П	СПС-937/1400Н Л/П	1400	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1500Н Л/П	СПС-227/1500Н Л/П	СПС-837/1500Н Л/П	СПС-937/1500Н Л/П	1500	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1600Н Л/П	СПС-227/1600Н Л/П	СПС-837/1600Н Л/П	СПС-937/1600Н Л/П	1600	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1700Н Л/П	СПС-227/1700Н Л/П	СПС-837/1700Н Л/П	СПС-937/1700Н Л/П	1700	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1800Н Л/П	СПС-227/1800Н Л/П	СПС-837/1800Н Л/П	СПС-937/1800Н Л/П	1800	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1900Н Л/П	СПС-227/1900Н Л/П	СПС-837/1900Н Л/П	СПС-937/1900Н Л/П	1900	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/2000Н Л/П	СПС-227/2000Н Л/П	СПС-837/2000Н Л/П	СПС-937/2000Н Л/П	2000	600	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/807Н Л/П	СПС-227/807Н Л/П	СПС-837/807Н Л/П	СПС-937/807Н Л/П	800	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/907Н Л/П	СПС-227/907Н Л/П	СПС-837/907Н Л/П	СПС-937/907Н Л/П	900	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1007Н Л/П	СПС-227/1007Н Л/П	СПС-837/1007Н Л/П	СПС-937/1007Н Л/П	1000	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1107Н Л/П	СПС-227/1107Н Л/П	СПС-837/1107Н Л/П	СПС-937/1107Н Л/П	1100	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1207Н Л/П	СПС-227/1207Н Л/П	СПС-837/1207Н Л/П	СПС-937/1207Н Л/П	1200	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1307Н Л/П	СПС-227/1307Н Л/П	СПС-837/1307Н Л/П	СПС-937/1307Н Л/П	1300	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1407Н Л/П	СПС-227/1407Н Л/П	СПС-837/1407Н Л/П	СПС-937/1407Н Л/П	1400	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1507Н Л/П	СПС-227/1507Н Л/П	СПС-837/1507Н Л/П	СПС-937/1507Н Л/П	1500	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1607Н Л/П	СПС-227/1607Н Л/П	СПС-837/1607Н Л/П	СПС-937/1607Н Л/П	1600	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1707Н Л/П	СПС-227/1707Н Л/П	СПС-837/1707Н Л/П	СПС-937/1707Н Л/П	1700	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1807Н Л/П	СПС-227/1807Н Л/П	СПС-837/1807Н Л/П	СПС-937/1807Н Л/П	1800	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1907Н Л/П	СПС-227/1907Н Л/П	СПС-837/1907Н Л/П	СПС-937/1907Н Л/П	1900	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/2007Н Л/П	СПС-227/2007Н Л/П	СПС-837/2007Н Л/П	СПС-937/2007Н Л/П	2000	700	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/808Н Л/П	СПС-227/808Н Л/П	СПС-837/808Н Л/П	СПС-937/808Н Л/П	800	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/908Н Л/П	СПС-227/908Н Л/П	СПС-837/908Н Л/П	СПС-937/908Н Л/П	900	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1008Н Л/П	СПС-227/1008Н Л/П	СПС-837/1008Н Л/П	СПС-937/1008Н Л/П	1000	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1108Н Л/П	СПС-227/1108Н Л/П	СПС-837/1108Н Л/П	СПС-937/1108Н Л/П	1100	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1208Н Л/П	СПС-227/1208Н Л/П	СПС-837/1208Н Л/П	СПС-937/1208Н Л/П	1200	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1308Н Л/П	СПС-227/1308Н Л/П	СПС-837/1308Н Л/П	СПС-937/1308Н Л/П	1300	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1408Н Л/П	СПС-227/1408Н Л/П	СПС-837/1408Н Л/П	СПС-937/1408Н Л/П	1400	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1508Н Л/П	СПС-227/1508Н Л/П	СПС-837/1508Н Л/П	СПС-937/1508Н Л/П	1500	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1608Н Л/П	СПС-227/1608Н Л/П	СПС-837/1608Н Л/П	СПС-937/1608Н Л/П	1600	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1708Н Л/П	СПС-227/1708Н Л/П	СПС-837/1708Н Л/П	СПС-937/1708Н Л/П	1700	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1808Н Л/П	СПС-227/1808Н Л/П	СПС-837/1808Н Л/П	СПС-937/1808Н Л/П	1800	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/1908Н Л/П	СПС-227/1908Н Л/П	СПС-837/1908Н Л/П	СПС-937/1908Н Л/П	1900	800	850	выдв. ящики, полка
СПС-127/2008Н Л/П	СПС-227/2008Н Л/П	СПС-837/2008Н Л/П	СПС-937/2008Н Л/П	2000	800	850	выдв. ящики, полка

**СТОЛЫ-ВСТАВКИ**


Используются в качестве завершающих или промежуточных элементов в тепловых линиях. Имеют сварной каркас, за счет чего обеспечивается высокий уровень динамической прочности всей конструкции.

**Характеристики:**

- Материал изготовления столешницы – нержавеющая сталь AISI304
- Материал изготовления каркаса – сталь марки AISI304, AISI430 либо окрашенной стали.

Все модели столов-вставок имеют регулируемые по высоте опоры.

**СТОЛ-ВСТАВКА  
КАРКАС СВАРНОЙ**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечание
СП-115/307	300	700	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/407	400	700	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/507	500	700	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/308	300	800	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/408	400	800	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/508	500	800	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/309	300	900	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/409	400	900	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-115/509	500	900	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая панель
СП-114/307	300	700	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/407	400	700	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/507	500	700	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/308	300	800	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/408	400	800	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/508	500	800	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/309	300	900	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/409	400	900	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель
СП-114/509	500	900	850	из н.с. AISI 304	сварной из краш. мет.	обвязка, лицевая и боковая панель

**СТОЛ-ВСТАВКА ДЛЯ ТЕПЛОЙ ЛИНИИ  
КАРКАС РАЗБОРНЫЙ**

Столешница и каркас AISI 304	Столешница и каркас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Примечание
СП-123/307Б	СП-833/307Б	300	700	850	полка
СП-123/407Б	СП-833/407Б	400	700	850	полка
СП-123/507Б	СП-833/507Б	500	700	850	полка
СП-123/308Б	СП-833/308Б	300	800	850	полка
СП-123/408Б	СП-833/408Б	400	800	850	полка
СП-123/508Б	СП-833/508Б	500	800	850	полка
СП-123/309Б	СП-833/309Б	300	900	850	полка
СП-123/409Б	СП-833/409Б	400	900	850	полка
СП-123/509Б	СП-833/509Б	500	900	850	полка



**СТОЛ УГЛОВОЙ. СТОЛЕШНИЦА С УСИЛЕНИЕМ ЛДСП**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СПП-223/600У	600	600	850	н.с. AISI 304, ЛДСП	разбор. из н.с. AISI 304	полка, два борта
СПП-223/707У	700	700	850	н.с. AISI 304, ЛДСП	разбор. из н.с. AISI 304	полка, два борта
СПП-223/808У	800	800	850	н.с. AISI 304, ЛДСП	разбор. из н.с. AISI 304	полка, два борта
СПП-933/600У	600	600	850	н.с. AISI 430, ЛДСП	разбор. из н.с. AISI 430	полка, два борта
СПП-933/707У	700	700	850	н.с. AISI 430, ЛДСП	разбор. из н.с. AISI 430	полка, два борта
СПП-933/808У	800	800	850	н.с. AISI 430, ЛДСП	разбор. из н.с. AISI 430	полка, два борта

**СТОЛЫ УГЛОВЫЕ**



Угловые столы предназначены для установки в углах помещений для эффективного использования пространства. В ассортименте представлены три модели.

**Характеристики:**

- Материал изготовления столешницы – нержавеющая сталь марки AISI304 либо AISI430;
- Материал изготовления каркаса – нержавеющая сталь (AISI304/AISI430) либо окрашенная сталь.



**СТОЛ-ТУМБА УГЛОВОЙ (ДВЕРКА РАСПАШНАЯ)**

Столешница и корпус из стали AISI 304	Столешница и корпус из стали AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Примечание
СПС-224/906У	СПС-934/906У	920	920	850	для столов серии 600, полка, зад. стенка оцинковка
СПС-224/1207У	СПС-934/1207У	1020	1020	850	для столов серии 700, полка, зад. стенка оцинковка

**СТОЛ УГЛОВОЙ**

Столешница из стали AISI 304	Столешница из стали AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Примечание
СПП-211/600У	СПП-911/600У	600	600	850	разбор. из краш. мет.	обвязка, два борта
СПП-211/700У	СПП-911/700У	700	700	850	разбор. из краш. мет.	обвязка, два борта
СПП-211/800У	СПП-911/800У	800	800	850	разбор. из краш. мет.	обвязка, два борта
СПП-252/600У	СПП-931/600У	600	600	850	разбор. из н.с. AISI 430	обвязка, два борта
СПП-252/700У	СПП-931/700У	700	700	850	разбор. из н.с. AISI 430	обвязка, два борта
СПП-252/800У	СПП-931/800У	800	800	850	разбор. из н.с. AISI 430	обвязка, два борта
СПП-242/600У		600	600	850	разбор. из н.с. AISI 304	обвязка, два борта
СПП-242/700У		700	700	850	разбор. из н.с. AISI 304	обвязка, два борта
СПП-242/800У		800	800	850	разбор. из н.с. AISI 304	обвязка, два борта

## СТОЛЫ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ



Столы для сбора отходов используются на пищевых объектах для выполнения технологических операций.

### Характеристики:

- Диаметр отверстия под отходы – 180 мм;
- Месторасположение отверстия – центр стола, левая или правая сторона.

Ножки снабжены регулируемыми опорами. Конструкция оснащена элементами, предотвращающими раскачивание стола в ходе эксплуатации.



### СТОЛ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КАРКАС РАЗБОРНЫЙ, УГОЛОК ИЗ КРАШЕНОЙ СТАЛИ

Столешница AISI 304	Столешница AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Примечание
СПС-111/600	СПС-811/600	600	600	850	отв. Ø180мм в центре
СПС-111/900 Л/П	СПС-811/900 Л/П	900	600	850	отв. Ø180мм слева/справа
СПС-211/600	СПС-911/600	600	600	850	отв. Ø180мм в центре, борт
СПС-211/900 Л/П	СПС-911/900 Л/П	900	600	850	отв. Ø180мм слева/справа, борт



### СТОЛ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КАРКАС СВАРНОЙ

Столешница и каркас AISI 304	Столешница и каркас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Примечание
СПС-122/600	СПС-832/600	600	600	850	отв. Ø180мм в центре
СПС-122/900 Л/П	СПС-832/900 Л/П	900	600	850	отв. Ø180мм слева/справа
СПС-122/607	СПС-832/607	600	700	850	отв. Ø180мм в центре
СПС-122/907 Л/П	СПС-832/907 Л/П	900	700	850	отв. Ø180мм слева/справа
СПС-222/600	СПС-932/600	600	600	850	отв. Ø180мм в центре, борт
СПС-222/900 Л/П	СПС-932/900 Л/П	900	600	850	отв. Ø180мм слева/справа, борт
СПС-222/607	СПС-932/607	600	700	850	отв. Ø180мм в центре, борт
СПС-222/907 Л/П	СПС-932/907 Л/П	900	700	850	отв. Ø180мм слева/справа, борт

## СТОЛЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ С ВАННОЙ МОЕЧНОЙ



Столы со встроенной ванной широко применяются в цехах пищевой промышленности, в магазинах, реализующих продовольствие, на объектах питания.

### Характеристики:

- Материал изготовления – нержавеющая сталь марки AISI304;
- Высота борта (при наличии) – 70 мм;
- Основа каркаса – конструкционный профиль 40x40;
- Габариты емкости – 400x500x250 мм;
- Расположение емкости – слева или справа;
- Диаметр выпуска с решеткой – 90 мм;
- Диаметр отверстия в сифоне – 50 мм.

Емкость представляет собой цельнотянутую ванну. Столы имеют регуляторы опоры.



### СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ С ВАННОЙ МОЕЧНОЙ

Каркас и столешница из стали AISI304		Габариты (д/ш/в)			Ёмкость	Примечание
без борта	с бортом					
СП-520/900 Л/П	СПП-520/900 Л/П	900	600	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1200 Л/П	СПП-520/1200 Л/П	1200	600	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1400 Л/П	СПП-520/1400 Л/П	1400	600	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1500 Л/П	СПП-520/1500 Л/П	1500	600	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1800 Л/П	СПП-520/1800 Л/П	1800	600	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/907 Л/П	СПП-520/907 Л/П	900	700	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1207 Л/П	СПП-520/1207 Л/П	1200	700	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1407 Л/П	СПП-520/1407 Л/П	1400	700	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1507 Л/П	СПП-520/1507 Л/П	1500	700	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.
СП-520/1807 Л/П	СПП-520/1807 Л/П	1800	700	850	цельнот. (400*500*250)	каркас сварной, фартук с 3-х ст.

## СТОЛЫ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ



Столы для посудомоечной машины используются в целях предварительной очистки грязной посуды и приема чистой.

### Характеристики:

- Габариты емкости – 400x500x250 мм;
- Диаметр отверстия под отходы – 180 мм.

### СТОЛ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ С ОТВЕРСТИЕМ ПОД ОТХОДЫ И МОЙКОЙ. СТОЛЕШНИЦА СТАЛЬ AISI 304

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Ёмкость	Примечание
СПС-522/1207Л/П	1200	700	850	сварн. из н.с. AISI 304	цельнот. (400*500*250)	отв. под отх., фартук, борт

### СТОЛ НАВЕСНОЙ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ АРАСН СТОЛЕШНИЦА СТАЛЬ AISI 304

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Ёмкость	Примечание
СПК-223/707Л/П	700	700	850	разборный из н.с. AISI 304	без ёмкости	борт, полка
СПК-523/907Л/П	900	700	850	разборный из н.с. AISI 304	цельнот. (400*500*250)	борт, полка
СПК-523/1207Л/П	1200	700	850	разборный из н.с. AISI 304	цельнот. (400*500*250)	борт, полка
СПК-523/1507Л/П	1500	700	850	разборный из н.с. AISI 304	цельнот. (400*500*250)	борт, полка



### СТОЛ ПРИСТАВНОЙ К ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ СТОЛЕШНИЦА И КАРКАС ИЗ СТАЛИ AISI 304. КАРКАС РАЗБОРНЫЙ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Ёмкость	Примечание
СПО-522/1207Л/П ЛевКр/ПравКр	1200	700	850	цельнот. (400*500*250)	обвязка, борт, отв. под отходы
СПО-523/1207Л/П ЛевКр/ПравКр	1200	700	850	цельнот. (400*500*250)	полка, борт, отв. под отходы
СПМ-522/1207Л/П ЛевКр/ПравКр	1200	700	850	цельнот. (400*500*250)	обвязка, борт
СПМ-523/1207Л/П ЛевКр/ПравКр	1200	700	850	цельнот. (400*500*250)	полка, борт
СПМ-522/907Л/П ЛевКр/ПравКр	900	700	850	цельнот. (400*500*250)	обвязка, борт
СПМ-523/907Л/П ЛевКр/ПравКр	900	700	850	цельнот. (400*500*250)	полка, борт
СПМ-222/907 ЛевКр/ПравКр	900	700	850		обвязка, борт
СПМ-223/907 ЛевКр/ПравКр	900	700	850		полка, борт
СПМ-522/607 ЛевКр/ПравКр	600	700	850	цельнот. (370*430*180)	обвязка, борт
СПМ-523/607 ЛевКр/ПравКр	600	700	850	цельнот. (370*430*180)	полка, борт
СПМ-222/607 ЛевКр/ПравКр	600	700	850		обвязка, борт
СПМ-223/607 ЛевКр/ПравКр	600	700	850		полка, борт

## ПОДСТАВКИ



Подставки используются для установки на них оборудования. Имеют прочную конструкцию.

### ВИДЫ ПОДСТАВОК ПРОИЗВОДИМЫХ «ТЕХНО-ТТ»:

- Стол колода для рубки мяса;
- Подставка под пароконвектомат;
- Подставка под оборудование;
- Подставка под инвентарь;
- Подставка под кипятильник;
- Подставка под УКМ;
- Подставка под пицца-печь;
- Подтоварники.

Все подставки кроме колоды для рубки мяса имеют регулируемые опоры.



**СТОЛ КОЛОДА ДЛЯ РУБКИ МЯСА**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас
СП-422/505	500	500	850	полипроп. (δ=60мм)	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)
СП-422/605	600	500	850	полипроп. (δ=60мм)	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)
СП-422/705	700	500	850	полипроп. (δ=60мм)	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)
СП-322/505	500	500	850	бук (δ=70мм)	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)



**ПОДСТАВКА ПОД ПАРОКОНВЕКОМАТ  
ОТКРЫТАЯ**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СПС-128/910	910	600	800	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)	2 ряда по 4 уров. для ёмк. GN1/1, полка
СПС-138/910	910	600	800	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430 (труба)	2 ряда по 4 уров. для ёмк. GN1/1, полка
СПС-128/817	845	724	696	н.с. AISI 304	разборная. из н.с. AISI 304 (труба)	2 ряда по 7 уровней (для RATIONAL)
СПС-138/817	845	724	696	н.с. AISI 430	разборная. из н.с. AISI 430 (труба)	2 ряда по 7 уровней (для RATIONAL)
СПС-028/900	910	600	805	без столешницы	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)	2 ряда по 4 уров. для ёмк. GN1/1
СПС-038/900	910	600	805	без столешницы	сварн. из н.с. AISI 430 (труба)	2 ряда по 4 уров. для ёмк. GN1/1



**ПОДСТАВКА ПОД ОБОРУДОВАНИЕ**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СПР-123/700	700	600	610	н.с. AISI 304	разборная из н.с. AISI 304 (труба)	полка
СПР-133/700	700	600	610	н.с. AISI 430	разборная из н.с. AISI 430 (труба)	полка



**ПОДСТАВКА ПОД ИНВЕНТАРЬ**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СПС-122/404	400	400	400	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)	обвязка
СПС-132/404	400	400	400	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430 (труба)	обвязка
СПС-122/804	800	400	400	н.с. AISI 304	сварн. из н.с. AISI 304 (труба)	обвязка
СПС-132/804	800	400	400	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430 (труба)	обвязка
СПС-711/404	400	400	400	оцин.сталь	сварн. из краш. мет.	обвязка



**ПОДСТАВКА ПОД КИПЯТИЛЬНИК**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
ПК-500	400	400	500	краш. мет.	сварн. из краш. мет.	обвязка
ПК-900	400	400	900	краш. мет.	сварн. из краш. мет.	обвязка



**ПОДСТАВКА ПОД УКМ**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
СПС-111/500	500	600	700	н.с. AISI 304	сварн. из краш. мет.	опора под анкера, обвязка
СПС-311/500	500	600	700	н.с. AISI 430	сварн. из краш. мет.	опора под анкера, обвязка



**ПОДСТАВКА ПОД ПИЦЦА-ПЕЧЬ  
БЕЗ СТОЛЕШНИЦЫ, КАРКАС РАЗБОРНЫЙ (ТРУБА)**

Каркас AISI 304	Каркас AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Примечания
СПС-023/908	СПС-033/908	910	810	850	разборн. из н.с. AISI 304 (труба)	полка
СПС-023/918	СПС-033/918	980	820	950	разборн. из н.с. AISI 304 (труба)	полка
СПС-023/911	СПС-033/911	980	1130	950	разборн. из н.с. AISI 304 (труба)	полка

**ПОДТОВАРНИКИ**


Подтоварники используются в целях длительного хранения и складирования на них продукции. Конструкция сварная.

**Характеристики:**

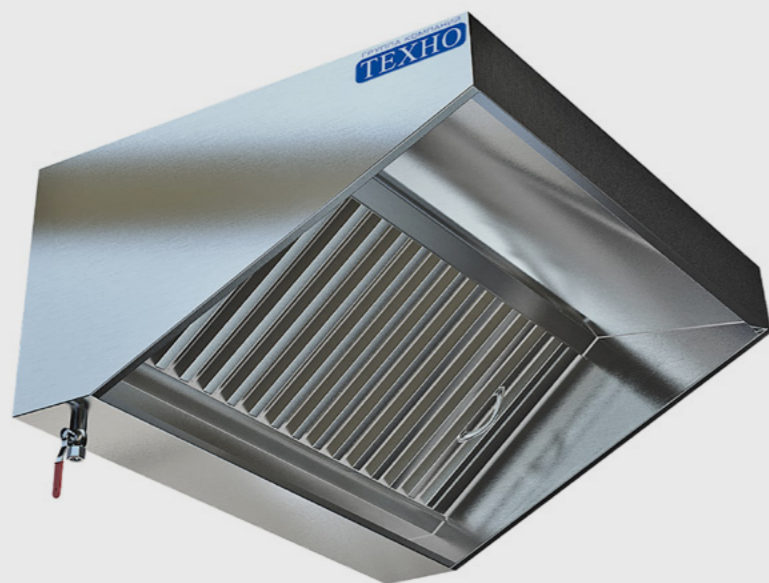
- Материал изготовления каркаса – нержавеющая сталь либо окрашенный металл;
- Материал изготовления столешницы – нержавеющая сталь либо деревянный настил;
- Ножки – нержавеющая труба 40x40 либо уголок крашеной стали;
- Максимальная нагрузка – 700 кг.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
ПТ-500/1	500	1000	300	дерев. настил	сварн. из краш. мет.	макс. нагр.- 500 кг
ПТ-1500/1	1500	1000	300	дерев. настил	сварн. из краш. мет.	макс. нагр.- 700 кг
ПТ-406/3	400	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-506/3	500	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-606/3	600	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-706/3	700	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-806/3	800	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-906/3	900	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1006/3	1000	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1106/3	1100	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1206/3	1200	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1306/3	1300	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1406/3	1400	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1506/3	1500	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1606/3	1600	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1706/3	1700	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1806/3	1800	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1906/3	1900	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-2006/3	2000	600	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-407/3	400	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-507/3	500	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-607/3	600	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-707/3	700	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-807/3	800	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-907/3	900	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1007/3	1000	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Столешница	Каркас	Примечания
ПТ-1107/3	1100	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1207/3	1200	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1307/3	1300	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1407/3	1400	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1507/3	1500	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1607/3	1600	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1707/3	1700	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1807/3	1800	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1907/3	1900	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-2007/3	2000	700	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-408/3	400	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-508/3	500	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-608/3	600	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-708/3	700	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-808/3	800	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-908/3	900	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1008/3	1000	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1108/3	1100	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1208/3	1200	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1308/3	1300	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1408/3	1400	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1508/3	1500	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1608/3	1600	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1708/3	1700	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1808/3	1800	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-1908/3	1900	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40
ПТ-2008/3	2000	800	300	н.с. AISI 430	сварн. из н.с. AISI 430	ножки из трубы 40x40



# ЗОНТЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ



Вентиляционные зонты размещаются над тепловым оборудованием, их предназначение - улавливание пара, тепла, продуктов сгорания, а также подача свежего воздуха, что благоприятно сказывается на микроклимате рабочей зоны на предприятии общественного питания.

## ВИДЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ЗОНТОВ, КОМПАНИИ «ТЕХНО-ТТ»:

- Зонт пристенный вытяжной;
- Зонт пристенный приточно-вытяжной;
- Зонт центральный (островной) вытяжной;
- Зонт центральный (островной) приточно-вытяжной.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Зонты полностью изготовлены из нержавеющей стали;
- Комплекуются лабиринтными фильтрами и сливными кранами;
- Имеют возможность скрепления между собой для выстраивания в одну линию.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

- Вырез отверстия под трубу (круглое, квадратное, прямоугольное);
- Установка ламп (от 1 до 8 штук).

## ЗОНТЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ

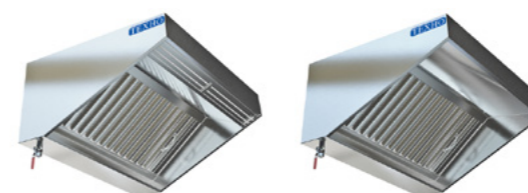


Предназначены для использования в помещениях, где происходит приготовление пищи: кухнях ресторанов и иных объектов питания, цехах пищевой промышленности.

По способу размещения зонты бывают центральными и пристенными, а по функциональности – вытяжными и приточно-вытяжными.

### Характеристики:

- Материал изготовления – нержавеющая сталь AISI 430;
- Способ размещения – центральный либо пристенный;
- Разделение по функциональности – вытяжные и приточно-вытяжные.



## ЗОНТ ПРИСТЕННЫЙ (ВЫСОТА 580ММ)

Приточно-вытяжной	Вытяжной	Габариты (д/ш/в)			Облицовка	Примечания
		д	ш	в		
МВО-0,5МС	МВО-0,5МСВ	500	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-0,6МС	МВО-0,6МСВ	600	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-0,7МС	МВО-0,7МСВ	700	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-0,8МС	МВО-0,8МСВ	800	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-0,9МС	МВО-0,9МСВ	900	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,0МС	МВО-1,0МСВ	1000	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,1МС	МВО-1,1МСВ	1100	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,2МС	МВО-1,2МСВ	1200	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,3МС	МВО-1,3МСВ	1300	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,4МС	МВО-1,4МСВ	1400	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,5МС	МВО-1,5МСВ	1500	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,6МС	МВО-1,6МСВ	1600	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,7МС	МВО-1,7МСВ	1700	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,8МС	МВО-1,8МСВ	1800	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-1,9МС	МВО-1,9МСВ	1900	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
МВО-2,0МС	МВО-2,0МСВ	2000	700	580	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)











Приточно-вытяжной	Вытяжной	Габариты (д/ш/в)			Облицовка	Примечания
MBO-2,3МС-2,6Ц	MBO-2,3МСВ-2,6Ц	2300	2600	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,4МС-2,6Ц	MBO-2,4МСВ-2,6Ц	2400	2600	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,5МС-2,6Ц	MBO-2,5МСВ-2,6Ц	2500	2600	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,5МС-2,8Ц	MBO-0,5МСВ-2,8Ц	500	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,6МС-2,8Ц	MBO-0,6МСВ-2,8Ц	600	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,7МС-2,8Ц	MBO-0,7МСВ-2,8Ц	700	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,8МС-2,8Ц	MBO-0,8МСВ-2,8Ц	800	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,9МС-2,8Ц	MBO-0,9МСВ-2,8Ц	900	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,0МС-2,8Ц	MBO-1,0МСВ-2,8Ц	1000	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,1МС-2,8Ц	MBO-1,1МСВ-2,8Ц	1100	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,2МС-2,8Ц	MBO-1,2МСВ-2,8Ц	1200	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,3МС-2,8Ц	MBO-1,3МСВ-2,8Ц	1300	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,4МС-2,8Ц	MBO-1,4МСВ-2,8Ц	1400	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,5МС-2,8Ц	MBO-1,5МСВ-2,8Ц	1500	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,6МС-2,8Ц	MBO-1,6МСВ-2,8Ц	1600	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,7МС-2,8Ц	MBO-1,7МСВ-2,8Ц	1700	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,8МС-2,8Ц	MBO-1,8МСВ-2,8Ц	1800	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,9МС-2,8Ц	MBO-1,9МСВ-2,8Ц	1900	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,0МС-2,8Ц	MBO-2,0МСВ-2,8Ц	2000	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,1МС-2,8Ц	MBO-2,1МСВ-2,8Ц	2100	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,2МС-2,8Ц	MBO-2,2МСВ-2,8Ц	2200	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,3МС-2,8Ц	MBO-2,3МСВ-2,8Ц	2300	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,4МС-2,8Ц	MBO-2,4МСВ-2,8Ц	2400	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,5МС-2,8Ц	MBO-2,5МСВ-2,8Ц	2500	2800	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,5МС-3,0Ц	MBO-0,5МСВ-3,0Ц	500	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,6МС-3,0Ц	MBO-0,6МСВ-3,0Ц	600	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,7МС-3,0Ц	MBO-0,7МСВ-3,0Ц	700	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,8МС-3,0Ц	MBO-0,8МСВ-3,0Ц	800	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-0,9МС-3,0Ц	MBO-0,9МСВ-3,0Ц	900	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,0МС-3,0Ц	MBO-1,0МСВ-3,0Ц	1000	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,1МС-3,0Ц	MBO-1,1МСВ-3,0Ц	1100	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,2МС-3,0Ц	MBO-1,2МСВ-3,0Ц	1200	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,3МС-3,0Ц	MBO-1,3МСВ-3,0Ц	1300	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,4МС-3,0Ц	MBO-1,4МСВ-3,0Ц	1400	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,5МС-3,0Ц	MBO-1,5МСВ-3,0Ц	1500	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,6МС-3,0Ц	MBO-1,6МСВ-3,0Ц	1600	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,7МС-3,0Ц	MBO-1,7МСВ-3,0Ц	1700	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,8МС-3,0Ц	MBO-1,8МСВ-3,0Ц	1800	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-1,9МС-3,0Ц	MBO-1,9МСВ-3,0Ц	1900	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,0МС-3,0Ц	MBO-2,0МСВ-3,0Ц	2000	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,1МС-3,0Ц	MBO-2,1МСВ-3,0Ц	2100	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,2МС-3,0Ц	MBO-2,2МСВ-3,0Ц	2200	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,3МС-3,0Ц	MBO-2,3МСВ-3,0Ц	2300	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,4МС-3,0Ц	MBO-2,4МСВ-3,0Ц	2400	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)
MBO-2,5МС-3,0Ц	MBO-2,5МСВ-3,0Ц	2500	3000	400	н.с. AISI 430	с лабиринтными фильтрами (жироуловителями)

## СТЕЛЛАЖИ



Стеллажи применяются на кухнях заведений питания и цехах пищевой промышленности. На стеллажах удобно хранить сухие продукты, кухонный инвентарь, сушить посуду. В ассортименте имеются стеллажи для подвешивания мяса.

### «ТЕХНО-ТТ» ВЫПУСКАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ СТЕЛЛАЖЕЙ:

- Стеллажи со сплошными полками;
- Стеллажи с решетчатыми полками;
- Стеллажи с перфорированными полками;
- Стеллажи для сушки посуды;
- Стеллажи-шпильки;
- Стеллажи для подвешивания мяса.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Все модели технологических стеллажей и для сушки посуды имеют разборную конструкцию;
- Широкий ценовой диапазон за счет использования разных материалов при изготовлении;
- Возможность приобретения дополнительных полок.

**СТЕЛЛАЖИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ С ПОЛКАМИ**



Стеллажи предназначены для хранения продуктов и кухонных принадлежностей. Все модели имеют в своей конструкции по четыре стойки и четыре полки, которые могут быть сплошными, решетчатыми или перфорированными.

**Характеристики:**

- Стеллажи со сплошными полками выдерживают до 100 кг на каждую полку равномерно распределенной нагрузки;
- Дополнительные элементы жесткости придают конструкции большую устойчивость;
- Наличие регулируемых опор.



**СТЕЛЛАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗБОРНЫЙ  
ПОЛКИ СПЛОШНЫЕ**

Полка сплошная из стали AISI 304			Полка сплошная из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 304	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-114/406	СТР-124/406	СТР-174/406	СТР-314/406	СТР-324/406	400	600	1830
СТР-114/506	СТР-124/506	СТР-174/506	СТР-314/506	СТР-324/506	500	600	1830
СТР-114/606	СТР-124/606	СТР-174/606	СТР-314/606	СТР-324/606	600	600	1830
СТР-114/706	СТР-124/706	СТР-174/706	СТР-314/706	СТР-324/706	700	600	1830
СТР-114/806	СТР-124/806	СТР-174/806	СТР-314/806	СТР-324/806	800	600	1830
СТР-114/906	СТР-124/906	СТР-174/906	СТР-314/906	СТР-324/906	900	600	1830
СТР-114/1006	СТР-124/1006	СТР-174/1006	СТР-314/1006	СТР-324/1006	1000	600	1830
СТР-114/1106	СТР-124/1106	СТР-174/1106	СТР-314/1106	СТР-324/1106	1100	600	1830
СТР-114/1206	СТР-124/1206	СТР-174/1206	СТР-314/1206	СТР-324/1206	1200	600	1830
СТР-114/1306	СТР-124/1306	СТР-174/1306	СТР-314/1306	СТР-324/1306	1300	600	1830
СТР-114/1406	СТР-124/1406	СТР-174/1406	СТР-314/1406	СТР-324/1406	1400	600	1830
СТР-114/1506	СТР-124/1506	СТР-174/1506	СТР-314/1506	СТР-324/1506	1500	600	1830
СТР-114/1606	СТР-124/1606	СТР-174/1606	СТР-314/1606	СТР-324/1606	1600	600	1830
СТР-114/1706	СТР-124/1706	СТР-174/1706	СТР-314/1706	СТР-324/1706	1700	600	1830
СТР-114/1806	СТР-124/1806	СТР-174/1806	СТР-314/1806	СТР-324/1806	1800	600	1830
СТР-114/1906	СТР-124/1906	СТР-174/1906	СТР-314/1906	СТР-324/1906	1900	600	1830

Полка сплошная из стали AISI 304			Полка сплошная из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 304	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-114/2006	СТР-124/2006	СТР-174/2006	СТР-314/2006	СТР-324/2006	2000	600	1830
СТР-114/400	СТР-124/400	СТР-174/400	СТР-314/400	СТР-324/400	400	500	1830
СТР-114/500	СТР-124/500	СТР-174/500	СТР-314/500	СТР-324/500	500	500	1830
СТР-114/600	СТР-124/600	СТР-174/600	СТР-314/600	СТР-324/600	600	500	1830
СТР-114/700	СТР-124/700	СТР-174/700	СТР-314/700	СТР-324/700	700	500	1830
СТР-114/800	СТР-124/800	СТР-174/800	СТР-314/800	СТР-324/800	800	500	1830
СТР-114/900	СТР-124/900	СТР-174/900	СТР-314/900	СТР-324/900	900	500	1830
СТР-114/1000	СТР-124/1000	СТР-174/1000	СТР-314/1000	СТР-324/1000	1000	500	1830
СТР-114/1100	СТР-124/1100	СТР-174/1100	СТР-314/1100	СТР-324/1100	1100	500	1830
СТР-114/1200	СТР-124/1200	СТР-174/1200	СТР-314/1200	СТР-324/1200	1200	500	1830
СТР-114/1300	СТР-124/1300	СТР-174/1300	СТР-314/1300	СТР-324/1300	1300	500	1830
СТР-114/1400	СТР-124/1400	СТР-174/1400	СТР-314/1400	СТР-324/1400	1400	500	1830
СТР-114/1500	СТР-124/1500	СТР-174/1500	СТР-314/1500	СТР-324/1500	1500	500	1830
СТР-114/1600	СТР-124/1600	СТР-174/1600	СТР-314/1600	СТР-324/1600	1600	500	1830
СТР-114/1700	СТР-124/1700	СТР-174/1700	СТР-314/1700	СТР-324/1700	1700	500	1830
СТР-114/1800	СТР-124/1800	СТР-174/1800	СТР-314/1800	СТР-324/1800	1800	500	1830
СТР-114/1900	СТР-124/1900	СТР-174/1900	СТР-314/1900	СТР-324/1900	1900	500	1830
СТР-114/2000	СТР-124/2000	СТР-174/2000	СТР-314/2000	СТР-324/2000	2000	500	1830
СТР-114/404	СТР-124/404	СТР-174/404	СТР-314/404	СТР-324/404	400	400	1830
СТР-114/504	СТР-124/504	СТР-174/504	СТР-314/504	СТР-324/504	500	400	1830
СТР-114/604	СТР-124/604	СТР-174/604	СТР-314/604	СТР-324/604	600	400	1830
СТР-114/704	СТР-124/704	СТР-174/704	СТР-314/704	СТР-324/704	700	400	1830
СТР-114/804	СТР-124/804	СТР-174/804	СТР-314/804	СТР-324/804	800	400	1830
СТР-114/904	СТР-124/904	СТР-174/904	СТР-314/904	СТР-324/904	900	400	1830
СТР-114/1004	СТР-124/1004	СТР-174/1004	СТР-314/1004	СТР-324/1004	1000	400	1830
СТР-114/1104	СТР-124/1104	СТР-174/1104	СТР-314/1104	СТР-324/1104	1100	400	1830
СТР-114/1204	СТР-124/1204	СТР-174/1204	СТР-314/1204	СТР-324/1204	1200	400	1830
СТР-114/1304	СТР-124/1304	СТР-174/1304	СТР-314/1304	СТР-324/1304	1300	400	1830
СТР-114/1404	СТР-124/1404	СТР-174/1404	СТР-314/1404	СТР-324/1404	1400	400	1830
СТР-114/1504	СТР-124/1504	СТР-174/1504	СТР-314/1504	СТР-324/1504	1500	400	1830
СТР-114/1604	СТР-124/1604	СТР-174/1604	СТР-314/1604	СТР-324/1604	1600	400	1830
СТР-114/1704	СТР-124/1704	СТР-174/1704	СТР-314/1704	СТР-324/1704	1700	400	1830
СТР-114/1804	СТР-124/1804	СТР-174/1804	СТР-314/1804	СТР-324/1804	1800	400	1830
СТР-114/1904	СТР-124/1904	СТР-174/1904	СТР-314/1904	СТР-324/1904	1900	400	1830
СТР-114/2004	СТР-124/2004	СТР-174/2004	СТР-314/2004	СТР-324/2004	2000	400	1830
СТР-114/403	СТР-124/403	СТР-174/403	СТР-314/403	СТР-324/403	400	300	1830
СТР-114/503	СТР-124/503	СТР-174/503	СТР-314/503	СТР-324/503	500	300	1830
СТР-114/603	СТР-124/603	СТР-174/603	СТР-314/603	СТР-324/603	600	300	1830
СТР-114/703	СТР-124/703	СТР-174/703	СТР-314/703	СТР-324/703	700	300	1830
СТР-114/803	СТР-124/803	СТР-174/803	СТР-314/803	СТР-324/803	800	300	1830
СТР-114/903	СТР-124/903	СТР-174/903	СТР-314/903	СТР-324/903	900	300	1830



Полка сплошная из стали AISI 304			Полка сплошная из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 304	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-114/1003	СТР-124/1003	СТР-174/1003	СТР-314/1003	СТР-324/1003	1000	300	1830
СТР-114/1103	СТР-124/1103	СТР-174/1103	СТР-314/1103	СТР-324/1103	1100	300	1830
СТР-114/1203	СТР-124/1203	СТР-174/1203	СТР-314/1203	СТР-324/1203	1200	300	1830
СТР-114/1303	СТР-124/1303	СТР-174/1303	СТР-314/1303	СТР-324/1303	1300	300	1830
СТР-114/1403	СТР-124/1403	СТР-174/1403	СТР-314/1403	СТР-324/1403	1400	300	1830
СТР-114/1503	СТР-124/1503	СТР-174/1503	СТР-314/1503	СТР-324/1503	1500	300	1830
СТР-114/1603	СТР-124/1603	СТР-174/1603	СТР-314/1603	СТР-324/1603	1600	300	1830
СТР-114/1703	СТР-124/1703	СТР-174/1703	СТР-314/1703	СТР-324/1703	1700	300	1830
СТР-114/1803	СТР-124/1803	СТР-174/1803	СТР-314/1803	СТР-324/1803	1800	300	1830
СТР-114/1903	СТР-124/1903	СТР-174/1903	СТР-314/1903	СТР-324/1903	1900	300	1830
СТР-114/2003	СТР-124/2003	СТР-174/2003	СТР-314/2003	СТР-324/2003	2000	300	1830



**СТЕЛЛАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗБОРНЫЙ  
ПОЛКИ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ**

Полка перфорированная из стали AISI 304			Полка перфорированная из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 304	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-414/406	СТР-424/406	СТР-474/406	СТР-514/406	СТР-524/406	400	600	1830
СТР-414/506	СТР-424/506	СТР-474/506	СТР-514/506	СТР-524/506	500	600	1830
СТР-414/606	СТР-424/606	СТР-474/606	СТР-514/606	СТР-524/606	600	600	1830
СТР-414/706	СТР-424/706	СТР-474/706	СТР-514/706	СТР-524/706	700	600	1830
СТР-414/806	СТР-424/806	СТР-474/806	СТР-514/806	СТР-524/806	800	600	1830
СТР-414/906	СТР-424/906	СТР-474/906	СТР-514/906	СТР-524/906	900	600	1830
СТР-414/1006	СТР-424/1006	СТР-474/1006	СТР-514/1006	СТР-524/1006	1000	600	1830
СТР-414/1106	СТР-424/1106	СТР-474/1106	СТР-514/1106	СТР-524/1106	1100	600	1830
СТР-414/1206	СТР-424/1206	СТР-474/1206	СТР-514/1206	СТР-524/1206	1200	600	1830
СТР-414/1306	СТР-424/1306	СТР-474/1306	СТР-514/1306	СТР-524/1306	1300	600	1830
СТР-414/1406	СТР-424/1406	СТР-474/1406	СТР-514/1406	СТР-524/1406	1400	600	1830
СТР-414/1506	СТР-424/1506	СТР-474/1506	СТР-514/1506	СТР-524/1506	1500	600	1830
СТР-414/1606	СТР-424/1606	СТР-474/1606	СТР-514/1606	СТР-524/1606	1600	600	1830
СТР-414/1706	СТР-424/1706	СТР-474/1706	СТР-514/1706	СТР-524/1706	1700	600	1830
СТР-414/1806	СТР-424/1806	СТР-474/1806	СТР-514/1806	СТР-524/1806	1800	600	1830

Полка перфорированная из стали AISI 304			Полка перфорированная из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 304	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-414/1906	СТР-424/1906	СТР-474/1906	СТР-514/1906	СТР-524/1906	1900	600	1830
СТР-414/2006	СТР-424/2006	СТР-474/2006	СТР-514/2006	СТР-524/2006	2000	600	1830
СТР-414/400	СТР-424/400	СТР-474/400	СТР-514/400	СТР-524/400	400	500	1830
СТР-414/500	СТР-424/500	СТР-474/500	СТР-514/500	СТР-524/500	500	500	1830
СТР-414/600	СТР-424/600	СТР-474/600	СТР-514/600	СТР-524/600	600	500	1830
СТР-414/700	СТР-424/700	СТР-474/700	СТР-514/700	СТР-524/700	700	500	1830
СТР-414/800	СТР-424/800	СТР-474/800	СТР-514/800	СТР-524/800	800	500	1830
СТР-414/900	СТР-424/900	СТР-474/900	СТР-514/900	СТР-524/900	900	500	1830
СТР-414/1000	СТР-424/1000	СТР-474/1000	СТР-514/1000	СТР-524/1000	1000	500	1830
СТР-414/1100	СТР-424/1100	СТР-474/1100	СТР-514/1100	СТР-524/1100	1100	500	1830
СТР-414/1200	СТР-424/1200	СТР-474/1200	СТР-514/1200	СТР-524/1200	1200	500	1830
СТР-414/1300	СТР-424/1300	СТР-474/1300	СТР-514/1300	СТР-524/1300	1300	500	1830
СТР-414/1400	СТР-424/1400	СТР-474/1400	СТР-514/1400	СТР-524/1400	1400	500	1830
СТР-414/1500	СТР-424/1500	СТР-474/1500	СТР-514/1500	СТР-524/1500	1500	500	1830
СТР-414/1600	СТР-424/1600	СТР-474/1600	СТР-514/1600	СТР-524/1600	1600	500	1830
СТР-414/1700	СТР-424/1700	СТР-474/1700	СТР-514/1700	СТР-524/1700	1700	500	1830
СТР-414/1800	СТР-424/1800	СТР-474/1800	СТР-514/1800	СТР-524/1800	1800	500	1830
СТР-414/1900	СТР-424/1900	СТР-474/1900	СТР-514/1900	СТР-524/1900	1900	500	1830
СТР-414/2000	СТР-424/2000	СТР-474/2000	СТР-514/2000	СТР-524/2000	2000	500	1830
СТР-414/404	СТР-424/404	СТР-474/404	СТР-514/404	СТР-524/404	400	400	1830
СТР-414/504	СТР-424/504	СТР-474/504	СТР-514/504	СТР-524/504	500	400	1830
СТР-414/604	СТР-424/604	СТР-474/604	СТР-514/604	СТР-524/604	600	400	1830
СТР-414/704	СТР-424/704	СТР-474/704	СТР-514/704	СТР-524/704	700	400	1830
СТР-414/804	СТР-424/804	СТР-474/804	СТР-514/804	СТР-524/804	800	400	1830
СТР-414/904	СТР-424/904	СТР-474/904	СТР-514/904	СТР-524/904	900	400	1830
СТР-414/1004	СТР-424/1004	СТР-474/1004	СТР-514/1004	СТР-524/1004	1000	400	1830
СТР-414/1104	СТР-424/1104	СТР-474/1104	СТР-514/1104	СТР-524/1104	1100	400	1830
СТР-414/1204	СТР-424/1204	СТР-474/1204	СТР-514/1204	СТР-524/1204	1200	400	1830
СТР-414/1304	СТР-424/1304	СТР-474/1304	СТР-514/1304	СТР-524/1304	1300	400	1830
СТР-414/1404	СТР-424/1404	СТР-474/1404	СТР-514/1404	СТР-524/1404	1400	400	1830
СТР-414/1504	СТР-424/1504	СТР-474/1504	СТР-514/1504	СТР-524/1504	1500	400	1830
СТР-414/1604	СТР-424/1604	СТР-474/1604	СТР-514/1604	СТР-524/1604	1600	400	1830
СТР-414/1704	СТР-424/1704	СТР-474/1704	СТР-514/1704	СТР-524/1704	1700	400	1830
СТР-414/1804	СТР-424/1804	СТР-474/1804	СТР-514/1804	СТР-524/1804	1800	400	1830
СТР-414/1904	СТР-424/1904	СТР-474/1904	СТР-514/1904	СТР-524/1904	1900	400	1830
СТР-414/2004	СТР-424/2004	СТР-474/2004	СТР-514/2004	СТР-524/2004	2000	400	1830
СТР-414/403	СТР-424/403	СТР-474/403	СТР-514/403	СТР-524/403	400	300	1830
СТР-414/503	СТР-424/503	СТР-474/503	СТР-514/503	СТР-524/503	500	300	1830
СТР-414/603	СТР-424/603	СТР-474/603	СТР-514/603	СТР-524/603	600	300	1830
СТР-414/703	СТР-424/703	СТР-474/703	СТР-514/703	СТР-524/703	700	300	1830

Полка перфорированная из стали AISI 304			Полка перфорированная из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 304	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-414/803	СТР-424/803	СТР-474/803	СТР-514/803	СТР-524/803	800	300	1830
СТР-414/903	СТР-424/903	СТР-474/903	СТР-514/903	СТР-524/903	900	300	1830
СТР-414/1003	СТР-424/1003	СТР-474/1003	СТР-514/1003	СТР-524/1003	1000	300	1830
СТР-414/1103	СТР-424/1103	СТР-474/1103	СТР-514/1103	СТР-524/1103	1100	300	1830
СТР-414/1203	СТР-424/1203	СТР-474/1203	СТР-514/1203	СТР-524/1203	1200	300	1830
СТР-414/1303	СТР-424/1303	СТР-474/1303	СТР-514/1303	СТР-524/1303	1300	300	1830
СТР-414/1403	СТР-424/1403	СТР-474/1403	СТР-514/1403	СТР-524/1403	1400	300	1830
СТР-414/1503	СТР-424/1503	СТР-474/1503	СТР-514/1503	СТР-524/1503	1500	300	1830
СТР-414/1603	СТР-424/1603	СТР-474/1603	СТР-514/1603	СТР-524/1603	1600	300	1830
СТР-414/1703	СТР-424/1703	СТР-474/1703	СТР-514/1703	СТР-524/1703	1700	300	1830
СТР-414/1803	СТР-424/1803	СТР-474/1803	СТР-514/1803	СТР-524/1803	1800	300	1830
СТР-414/1903	СТР-424/1903	СТР-474/1903	СТР-514/1903	СТР-524/1903	1900	300	1830
СТР-414/2003	СТР-424/2003	СТР-474/2003	СТР-514/2003	СТР-524/2003	2000	300	1830



**СТЕЛЛАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗБОРНЫЙ  
ПОЛКИ РЕШЕТЧАТЫЕ**

Полка решетчатая из стали AISI 304		Полка решетчатая из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-214/406	СТР-224/406	СТР-014/406	СТР-024/406	400	600	1830
СТР-214/506	СТР-224/506	СТР-014/506	СТР-024/506	500	600	1830
СТР-214/606	СТР-224/606	СТР-014/606	СТР-024/606	600	600	1830
СТР-214/706	СТР-224/706	СТР-014/706	СТР-024/706	700	600	1830
СТР-214/806	СТР-224/806	СТР-014/806	СТР-024/806	800	600	1830
СТР-214/906	СТР-224/906	СТР-014/906	СТР-024/906	900	600	1830
СТР-214/1006	СТР-224/1006	СТР-014/1006	СТР-024/1006	1000	600	1830
СТР-214/1106	СТР-224/1106	СТР-014/1106	СТР-024/1106	1100	600	1830
СТР-214/1206	СТР-224/1206	СТР-014/1206	СТР-024/1206	1200	600	1830
СТР-214/1306	СТР-224/1306	СТР-014/1306	СТР-024/1306	1300	600	1830
СТР-214/1406	СТР-224/1406	СТР-014/1406	СТР-024/1406	1400	600	1830
СТР-214/1506	СТР-224/1506	СТР-014/1506	СТР-024/1506	1500	600	1830
СТР-214/1606	СТР-224/1606	СТР-014/1606	СТР-024/1606	1600	600	1830
СТР-214/1706	СТР-224/1706	СТР-014/1706	СТР-024/1706	1700	600	1830

Полка решетчатая из стали AISI 304		Полка решетчатая из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-214/1806	СТР-224/1806	СТР-014/1806	СТР-024/1806	1800	600	1830
СТР-214/1906	СТР-224/1906	СТР-014/1906	СТР-024/1906	1900	600	1830
СТР-214/2006	СТР-224/2006	СТР-014/2006	СТР-024/2006	2000	600	1830
СТР-214/400	СТР-224/400	СТР-014/400	СТР-024/400	400	500	1830
СТР-214/500	СТР-224/500	СТР-014/500	СТР-024/500	500	500	1830
СТР-214/600	СТР-224/600	СТР-014/600	СТР-024/600	600	500	1830
СТР-214/700	СТР-224/700	СТР-014/700	СТР-024/700	700	500	1830
СТР-214/800	СТР-224/800	СТР-014/800	СТР-024/800	800	500	1830
СТР-214/900	СТР-224/900	СТР-014/900	СТР-024/900	900	500	1830
СТР-214/1000	СТР-224/1000	СТР-014/1000	СТР-024/1000	1000	500	1830
СТР-214/1100	СТР-224/1100	СТР-014/1100	СТР-024/1100	1100	500	1830
СТР-214/1200	СТР-224/1200	СТР-014/1200	СТР-024/1200	1200	500	1830
СТР-214/1300	СТР-224/1300	СТР-014/1300	СТР-024/1300	1300	500	1830
СТР-214/1400	СТР-224/1400	СТР-014/1400	СТР-024/1400	1400	500	1830
СТР-214/1500	СТР-224/1500	СТР-014/1500	СТР-024/1500	1500	500	1830
СТР-214/1600	СТР-224/1600	СТР-014/1600	СТР-024/1600	1600	500	1830
СТР-214/1700	СТР-224/1700	СТР-014/1700	СТР-024/1700	1700	500	1830
СТР-214/1800	СТР-224/1800	СТР-014/1800	СТР-024/1800	1800	500	1830
СТР-214/1900	СТР-224/1900	СТР-014/1900	СТР-024/1900	1900	500	1830
СТР-214/2000	СТР-224/2000	СТР-014/2000	СТР-024/2000	2000	500	1830
СТР-214/404	СТР-224/404	СТР-014/404	СТР-024/404	400	400	1830
СТР-214/504	СТР-224/504	СТР-014/504	СТР-024/504	500	400	1830
СТР-214/604	СТР-224/604	СТР-014/604	СТР-024/604	600	400	1830
СТР-214/704	СТР-224/704	СТР-014/704	СТР-024/704	700	400	1830
СТР-214/804	СТР-224/804	СТР-014/804	СТР-024/804	800	400	1830
СТР-214/904	СТР-224/904	СТР-014/904	СТР-024/904	900	400	1830
СТР-214/1004	СТР-224/1004	СТР-014/1004	СТР-024/1004	1000	400	1830
СТР-214/1104	СТР-224/1104	СТР-014/1104	СТР-024/1104	1100	400	1830
СТР-214/1204	СТР-224/1204	СТР-014/1204	СТР-024/1204	1200	400	1830
СТР-214/1304	СТР-224/1304	СТР-014/1304	СТР-024/1304	1300	400	1830
СТР-214/1404	СТР-224/1404	СТР-014/1404	СТР-024/1404	1400	400	1830
СТР-214/1504	СТР-224/1504	СТР-014/1504	СТР-024/1504	1500	400	1830
СТР-214/1604	СТР-224/1604	СТР-014/1604	СТР-024/1604	1600	400	1830
СТР-214/1704	СТР-224/1704	СТР-014/1704	СТР-024/1704	1700	400	1830
СТР-214/1804	СТР-224/1804	СТР-014/1804	СТР-024/1804	1800	400	1830
СТР-214/1904	СТР-224/1904	СТР-014/1904	СТР-024/1904	1900	400	1830
СТР-214/2004	СТР-224/2004	СТР-014/2004	СТР-024/2004	2000	400	1830
СТР-214/403	СТР-224/403	СТР-014/403	СТР-024/403	400	300	1830
СТР-214/503	СТР-224/503	СТР-014/503	СТР-024/503	500	300	1830
СТР-214/603	СТР-224/603	СТР-014/603	СТР-024/603	600	300	1830
СТР-214/703	СТР-224/703	СТР-014/703	СТР-024/703	700	300	1830

Полка решетчатая из стали AISI 304		Полка решетчатая из стали AISI 430		Габариты (д/ш/в)		
Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430	Стойка уголок 40x40 из стали покрытой порошковой краской	Стойка уголок 40x40 из стали AISI 430			
СТР-214/803	СТР-224/803	СТР-014/803	СТР-024/803	800	300	1830
СТР-214/903	СТР-224/903	СТР-014/903	СТР-024/903	900	300	1830
СТР-214/1003	СТР-224/1003	СТР-014/1003	СТР-024/1003	1000	300	1830
СТР-214/1103	СТР-224/1103	СТР-014/1103	СТР-024/1103	1100	300	1830
СТР-214/1203	СТР-224/1203	СТР-014/1203	СТР-024/1203	1200	300	1830
СТР-214/1303	СТР-224/1303	СТР-014/1303	СТР-024/1303	1300	300	1830
СТР-214/1403	СТР-224/1403	СТР-014/1403	СТР-024/1403	1400	300	1830
СТР-214/1503	СТР-224/1503	СТР-014/1503	СТР-024/1503	1500	300	1830
СТР-214/1603	СТР-224/1603	СТР-014/1603	СТР-024/1603	1600	300	1830
СТР-214/1703	СТР-224/1703	СТР-014/1703	СТР-024/1703	1700	300	1830
СТР-214/1803	СТР-224/1803	СТР-014/1803	СТР-024/1803	1800	300	1830
СТР-214/1903	СТР-224/1903	СТР-014/1903	СТР-024/1903	1900	300	1830
СТР-214/2003	СТР-224/2003	СТР-014/2003	СТР-024/2003	2000	300	1830



**СТЕЛЛАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗБОРНЫЙ  
СТОЙКИ ТРУБА 40x40 ИЗ СТАЛИ AISI 304**

Сплошные полки из стали AISI304	Перфорированные из стали AISI304	Решетчатые из стали AISI304	Габариты (д/ш/в)		
СТР-134/400	СТР-434/400	СТР-234/400	480	500	1850
СТР-134/500	СТР-434/500	СТР-234/500	580	500	1850
СТР-134/600	СТР-434/600	СТР-234/600	680	500	1850
СТР-134/700	СТР-434/700	СТР-234/700	780	500	1850
СТР-134/800	СТР-434/800	СТР-234/800	880	500	1850
СТР-134/900	СТР-434/900	СТР-234/900	980	500	1850
СТР-134/1000	СТР-434/1000	СТР-234/1000	1080	500	1850
СТР-134/1100	СТР-434/1100	СТР-234/1100	1180	500	1850
СТР-134/1200	СТР-434/1200	СТР-234/1200	1280	500	1850
СТР-134/1300	СТР-434/1300	СТР-234/1300	1380	500	1850
СТР-134/1400	СТР-434/1400	СТР-234/1400	1480	500	1850
СТР-134/1500	СТР-434/1500	СТР-234/1500	1580	500	1850
СТР-134/1600	СТР-434/1600	СТР-234/1600	1680	500	1850
СТР-134/1700	СТР-434/1700	СТР-234/1700	1780	500	1850
СТР-134/1800	СТР-434/1800	СТР-234/1800	1880	500	1850
СТР-134/1900	СТР-434/1900	СТР-234/1900	1980	500	1850
СТР-134/2000	СТР-434/2000	СТР-234/2000	2080	500	1850



**СТЕЛЛАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗБОРНЫЙ  
СТОЙКИ ТРУБА 40x40 ИЗ СТАЛИ AISI 430**

Полки сплошные из стали AISI 304	Полки сплошные из стали AISI 430	Полки перфорированные из стали AISI 304	Полки перфорированные из стали AISI 430	Полки решетчатые из стали AISI 304	Полки решетчатые из стали AISI 430	Габариты (д/ш/в)		
СТР-154/400	СТР-354/400	СТР-454/400	СТР-554/400	СТР-254/400	СТР-054/400	480	500	1850
СТР-154/500	СТР-354/500	СТР-454/500	СТР-554/500	СТР-254/500	СТР-054/500	580	500	1850
СТР-154/600	СТР-354/600	СТР-454/600	СТР-554/600	СТР-254/600	СТР-054/600	680	500	1850
СТР-154/700	СТР-354/700	СТР-454/700	СТР-554/700	СТР-254/700	СТР-054/700	780	500	1850
СТР-154/800	СТР-354/800	СТР-454/800	СТР-554/800	СТР-254/800	СТР-054/800	880	500	1850
СТР-154/900	СТР-354/900	СТР-454/900	СТР-554/900	СТР-254/900	СТР-054/900	980	500	1850
СТР-154/1000	СТР-354/1000	СТР-454/1000	СТР-554/1000	СТР-254/1000	СТР-054/1000	1080	500	1850
СТР-154/1100	СТР-354/1100	СТР-454/1100	СТР-554/1100	СТР-254/1100	СТР-054/1100	1180	500	1850
СТР-154/1200	СТР-354/1200	СТР-454/1200	СТР-554/1200	СТР-254/1200	СТР-054/1200	1280	500	1850
СТР-154/1300	СТР-354/1300	СТР-454/1300	СТР-554/1300	СТР-254/1300	СТР-054/1300	1380	500	1850
СТР-154/1400	СТР-354/1400	СТР-454/1400	СТР-554/1400	СТР-254/1400	СТР-054/1400	1480	500	1850
СТР-154/1500	СТР-354/1500	СТР-454/1500	СТР-554/1500	СТР-254/1500	СТР-054/1500	1580	500	1850
СТР-154/1600	СТР-354/1600	СТР-454/1600	СТР-554/1600	СТР-254/1600	СТР-054/1600	1680	500	1850
СТР-154/1700	СТР-354/1700	СТР-454/1700	СТР-554/1700	СТР-254/1700	СТР-054/1700	1780	500	1850
СТР-154/1800	СТР-354/1800	СТР-454/1800	СТР-554/1800	СТР-254/1800	СТР-054/1800	1880	500	1850
СТР-154/1900	СТР-354/1900	СТР-454/1900	СТР-554/1900	СТР-254/1900	СТР-054/1900	1980	500	1850
СТР-154/2000	СТР-354/2000	СТР-454/2000	СТР-554/2000	СТР-254/2000	СТР-054/2000	2080	500	1850

## СТЕЛЛАЖИ-ШПИЛЬКИ НА КОЛЕСАХ



В ассортименте имеются стеллажи-шпильки для подносов, гастроемкостей, противней и хлебных лотков. Стеллажи имеют цельносварную конструкцию, все модели оснащены обрезиненными поворотными колесами, имеющими диаметр 125 мм. Два из четырех колес оснащены тормозом.

### Характеристики:

- Материал изготовления – крашеный металл либо пищевая нержавеющая сталь AISI304;



Наименование	Габариты (д/ш/в)			Стойки	Полки	Примечания
СТС-229/404	365	455	1500	из стали AISI 304	решетчатая из стали AISI 304	9 уровней для 9 подносов
СТС-229/800	810	500	1500	из стали AISI 304	решетчатая из стали AISI 304	9 уровней для 18 подносов
СТС-220/406	410	650	1500	из стали AISI 304	полозки из н.с. AISI 304	10 уровней для 10 противней (600x400)
СТС-220/806	810	650	1500	из стали AISI 304	полозки из н.с. AISI 304	10 уровней для 20 противней (600x400)
СТС-224/406	545	370	1510	из стали AISI 304	полозки из н.с. AISI 304	14 уровней для 14 гастроемкостей GN 1/1
СТС-220/604У	610	440	1500	из стали AISI 304	полозки из н.с. AISI 304	10 уровней для 10 противней или 10 ёмк. GN 1/1
СТС-220/806У	810	650	1500	из стали AISI 304	полозки из н.с. AISI 304	10 уровней для 20 противней или 20 ёмк. GN 1/1
СТС-819/907	950	785	1700	из краш. мет.	полозки из краш. мет.	9 уровней для 18 лотков для хлеба (750x450x120)

## СТЕЛЛАЖИ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ



Данный вид стеллажей применяется на объектах общественного питания в целях сушки и хранения мытой посуды.

### Характеристики:

- Вместимость зависит от модели стеллажа;
- Материал изготовления поддона – нержавеющая сталь AISI304.

Стеллажи имеют регулируемые по высоте опоры.



## СТЕЛЛАЖИ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ ПОДДОН ИЗ СТАЛИ AISI 304

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Стойки	Примечания
СТР-215/603	600	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 125 тар.
СТР-225/603	600	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 125 тар.
СТР-215/903	900	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 200 тар.
СТР-225/903	900	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 200 тар.
СТР-215/1203	1200	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 250 тар.
СТР-225/1203	1200	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 250 тар.
СТР-215/1503	1500	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 325 тар.
СТР-225/1503	1500	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 304 с кассетами из пластмассы на 325 тар.
СТР-315/603	600	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 125 тар.
СТР-325/603	600	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 125 тар.
СТР-315/903	900	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 200 тар.
СТР-325/903	900	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 200 тар.
СТР-315/1203	1200	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 250 тар.
СТР-325/1203	1200	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 250 тар.
СТР-315/1503	1500	300	1830	из краш. мет.	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 325 тар.
СТР-325/1503	1500	300	1830	из стали AISI 430	из н.с. AISI 430 с кассетами из пластмассы на 325 тар.
СТР-615/903	900	300	1830	из краш. мет.	кассеты из н.с. AISI 430 на 175 тар.
СТР-625/903	900	300	1830	из стали AISI 430	кассеты из н.с. AISI 430 на 175 тар.
СТР-715/903	900	300	1830	из кр. мет.	кассеты из н.с. AISI 430 на 140 тар. и 50 стак.
СТР-725/903	900	300	1830	из н.с. AISI 430	кассеты из н.с. AISI 430 на 140 тар. и 50 стак.

## СТЕЛЛАЖИ ДЛЯ ПОДВЕШИВАНИЯ МЯСА (ВЕШАЛО)



### Характеристики:

- Материал изготовления каркаса и крюков – нержавеющая сталь марки AISI 304;
- Крепление стеллажей осуществляется к полу при помощи анкерных болтов;
- Рекомендованная нагрузка на стеллаж с треугольным каркасом 150 кг на погонный метр;
- Рекомендованная нагрузка на стеллаж с прямоугольным каркасом 250 кг на погонный метр.



Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас
СТС-931	-	800	1750	треуг. сварн. из стали AISI 304 (труба 40x40)
СТР-931	-	800	1750	треуг. разбор. из стали AISI 304 (труба 40x40)
СТС-935	-	800	1750	прямоуг. сварн. из стали AISI 304 (труба 40x40)
СТР-935	-	800	1750	прямоуг. разбор. из стали AISI 304 (труба 40x40)

## СТЕЛЛАЖИ ЗАКРЫТЫЕ



Предназначение закрытых стеллажей – хранение кухонного инвентаря, посуды и продуктов. Отдельные модели предназначены для хранения личных вещей и одежды сотрудников.

### Характеристики:

- Материал изготовления – крашенный металл, нержавеющая сталь AISI304 или AISI430;
- Конструкция шкафов – сварная;
- Конструкция дверей – распашные либо двери-купе.

Шкафы в зависимости от модели оснащаются полками либо крючками. В моделях, которые поставляются без замков, возможно их встраивание. Шкафы имеют регулируемые опоры.

### СТЕЛЛАЖ ЗАКРЫТЫЙ ИЗ СТАЛИ AISI 304 ДЛЯ ПОСУДЫ И ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ХЛЕБА

Корпус из стали AISI 304	Корпус из стали AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Задняя стенка
СТК-143/400	СТК-343/400	400	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/500	СТК-343/500	500	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/600	СТК-343/600	600	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/700	СТК-343/700	700	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/800	СТК-343/800	800	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/900	СТК-343/900	900	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1000	СТК-343/1000	1000	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1100	СТК-343/1100	1100	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1200	СТК-343/1200	1200	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1300	СТК-343/1300	1300	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1400	СТК-343/1400	1400	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1500	СТК-343/1500	1500	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1600	СТК-343/1600	1600	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1700	СТК-343/1700	1700	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1800	СТК-343/1800	1800	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/1900	СТК-343/1900	1900	500	1750	оцинк. мет.
СТК-143/2000	СТК-343/2000	2000	500	1750	оцинк. мет.
СТК-163/400	СТК-363/400	400	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/500	СТК-363/500	500	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/600	СТК-363/600	600	500	1750	н.с. AISI 430

Корпус из стали AISI 304	Корпус из стали AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Задняя стенка
СТК-163/700	СТК-363/700	700	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/800	СТК-363/800	800	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/900	СТК-363/900	900	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1000	СТК-363/1000	1000	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1100	СТК-363/1100	1100	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1200	СТК-363/1200	1200	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1300	СТК-363/1300	1300	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1400	СТК-363/1400	1400	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1500	СТК-363/1500	1500	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1600	СТК-363/1600	1600	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1700	СТК-363/1700	1700	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1800	СТК-363/1800	1800	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/1900	СТК-363/1900	1900	500	1750	н.с. AISI 430
СТК-163/2000	СТК-363/2000	2000	500	1750	н.с. AISI 430



**СТЕЛЛАЖ ЗАКРЫТЫЙ ДЛЯ ОДЕЖДЫ  
ИЗ КРАШЕННОГО МЕТАЛЛА**

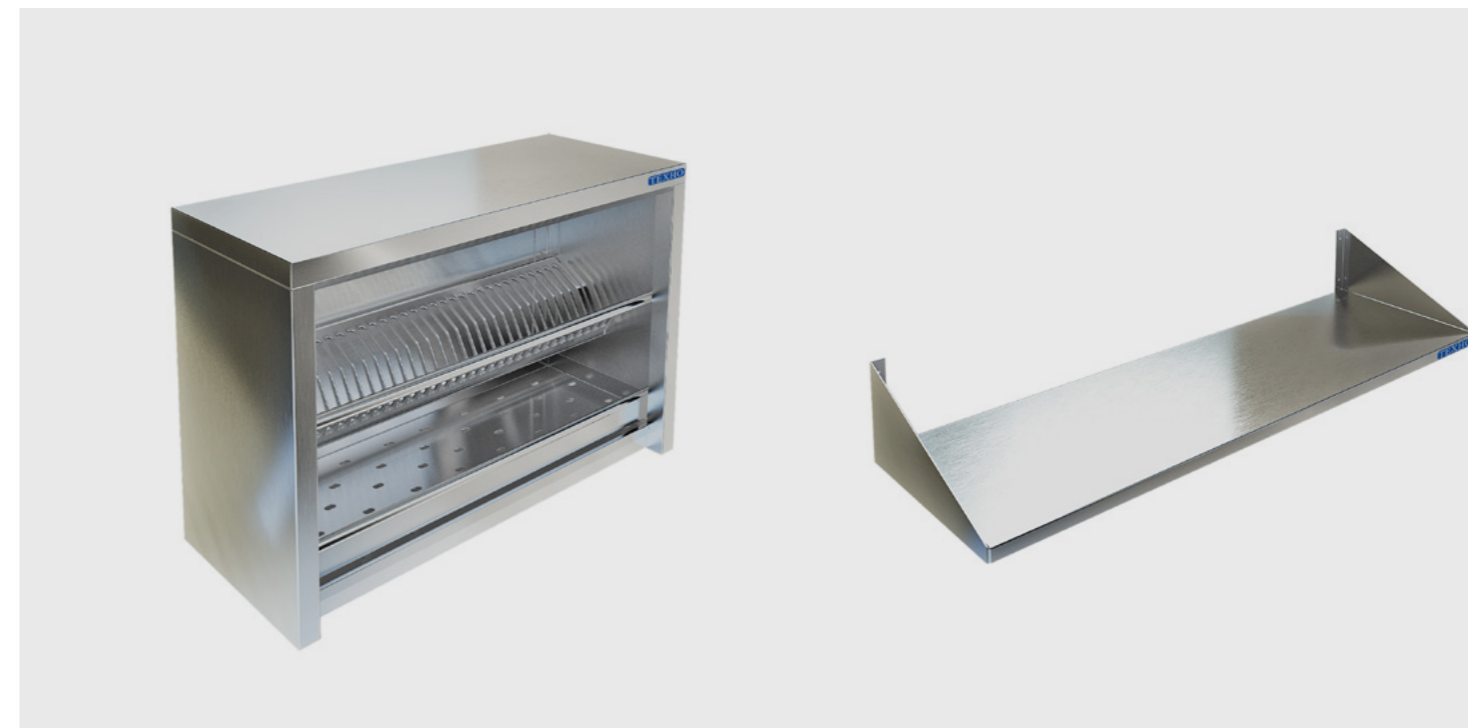
Наименование	Габариты (д/ш/в)			Материал	Секции	Примечания
СТК-891/300	300	500	1750	краш. мет.	одна	одностворч., верх. и ниж. полка, крючки, замок
СТК-892/600	600	500	1750	краш. мет.	две	двухстворч., верх. и ниж. полка, крючки, замок
СТК-892/800	800	500	1750	краш. мет.	две	двухстворч., верх. и ниж. полка, крючки, замок
СТК-893/800	800	500	1750	краш. мет.	три	трехстворч., верх. и ниж. полка, крючки, замок



**СТЕЛЛАЖ ЗАКРЫТЫЙ ДЛЯ ОДЕЖДЫ  
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Материал	Секции	Примечания
СТК-161/300	300	500	1750	сталь AISI 304	одна	одностворч., верх. и ниж. полка, перекладина, замок
СТК-162/600	600	500	1750	сталь AISI 304	две	двухстворч., верх. и ниж. полка, перекладина, замок
СТК-361/300	300	500	1750	сталь AISI 430	одна	одностворч., верх. и ниж. полка, перекладина, замок
СТК-362/600	600	500	1750	сталь AISI 430	две	двухстворч., верх. и ниж. полка, перекладина, замок

## ПОЛКИ



Полки предназначены для хранения посуды, продуктов и инвентаря. Широко применяются на предприятиях пищевой промышленности и на объектах общественного питания. Размещаются, как правило, над емкостями и раковинами, в лабораториях, а также над производственными столами.

### В АССОРТИМЕНТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ПОЛОК:

- Настенные (косынка) — сплошные и решетчатые;
- Настольные — одноярусные и двухъярусные;
- Полки для досок и крышек;
- Полка настольная для приборов;
- Полки настенные для сушки посуды — одноярусные и двухъярусные, с пластиковыми или металлическими кассетами;
- Полка-шкаф настенная (открытая, закрытая);
- Полки для сушки (открытые, закрытые).

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Широкий ассортимент;
- Высокое качество.

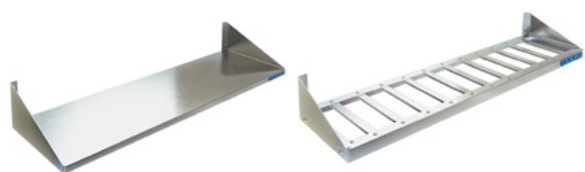
**ПОЛКИ НАСТЕННЫЕ**

Одноярусные настенные полки бывают – сплошные и решетчатые. Отличительные особенности данного вида полок – простота конструкции и ценовая доступность.



**Характеристики:**

- Материал изготовления – нержавеющая сталь марки AISI 304 или AISI 430;
- Тип конструкции – сборно-разборная.



**ПОЛКА НАСТЕННАЯ РАЗБОРНАЯ**

Сплошная из стали AISI 304	Сплошная из стали AISI 430	Решетчатая из стали AISI 304	Решетчатая из стали AISI 430	Габариты (д/ш/в)		
ПН-111/400	ПН-411/400	ПН-211/400	ПН-011/400	400	300	145
ПН-111/500	ПН-411/500	ПН-211/500	ПН-011/500	500	300	145
ПН-111/600	ПН-411/600	ПН-211/600	ПН-011/600	600	300	145
ПН-111/700	ПН-411/700	ПН-211/700	ПН-011/700	700	300	145
ПН-111/800	ПН-411/800	ПН-211/800	ПН-011/800	800	300	145
ПН-111/900	ПН-411/900	ПН-211/900	ПН-011/900	900	300	145
ПН-111/1000	ПН-411/1000	ПН-211/1000	ПН-011/1000	1000	300	145
ПН-111/1100	ПН-411/1100	ПН-211/1100	ПН-011/1100	1100	300	145
ПН-111/1200	ПН-411/1200	ПН-211/1200	ПН-011/1200	1200	300	145
ПН-111/1300	ПН-411/1300	ПН-211/1300	ПН-011/1300	1300	300	145
ПН-111/1400	ПН-411/1400	ПН-211/1400	ПН-011/1400	1400	300	145
ПН-111/1500	ПН-411/1500	ПН-211/1500	ПН-011/1500	1500	300	145
ПН-111/1600	ПН-411/1600	ПН-211/1600	ПН-011/1600	1600	300	145
ПН-111/1700	ПН-411/1700	ПН-211/1700	ПН-011/1700	1700	300	145
ПН-111/1800	ПН-411/1800	ПН-211/1800	ПН-011/1800	1800	300	145
ПН-111/1900	ПН-411/1900	ПН-211/1900	ПН-011/1900	1900	300	145
ПН-111/2000	ПН-411/2000	ПН-211/2000	ПН-011/2000	2000	300	145
ПН-111/404	ПН-411/404	ПН-211/404	ПН-011/404	400	400	145
ПН-111/504	ПН-411/504	ПН-211/504	ПН-011/504	500	400	145
ПН-111/604	ПН-411/604	ПН-211/604	ПН-011/604	600	400	145
ПН-111/704	ПН-411/704	ПН-211/704	ПН-011/704	700	400	145
ПН-111/804	ПН-411/804	ПН-211/804	ПН-011/804	800	400	145
ПН-111/904	ПН-411/904	ПН-211/904	ПН-011/904	900	400	145
ПН-111/1004	ПН-411/1004	ПН-211/1004	ПН-011/1004	1000	400	145
ПН-111/1104	ПН-411/1104	ПН-211/1104	ПН-011/1104	1100	400	145
ПН-111/1204	ПН-411/1204	ПН-211/1204	ПН-011/1204	1200	400	145

Сплошная из стали AISI 304	Сплошная из стали AISI 430	Решетчатая из стали AISI 304	Решетчатая из стали AISI 430	Габариты (д/ш/в)		
ПН-111/1304	ПН-411/1304	ПН-211/1304	ПН-011/1304	1300	400	145
ПН-111/1404	ПН-411/1404	ПН-211/1404	ПН-011/1404	1400	400	145
ПН-111/1504	ПН-411/1504	ПН-211/1504	ПН-011/1504	1500	400	145
ПН-111/1604	ПН-411/1604	ПН-211/1604	ПН-011/1604	1600	400	145
ПН-111/1704	ПН-411/1704	ПН-211/1704	ПН-011/1704	1700	400	145
ПН-111/1804	ПН-411/1804	ПН-211/1804	ПН-011/1804	1800	400	145
ПН-111/1904	ПН-411/1904	ПН-211/1904	ПН-011/1904	1900	400	145
ПН-111/2004	ПН-411/2004	ПН-211/2004	ПН-011/2004	2000	400	145

**ПОЛКА-ШКАФ НАСТЕННАЯ**

Полки-шкафы используются для хранения кухонного инвентаря, столовых приборов, посуды и продуктов. В ассортименте имеются открытые и закрытые модели.



**Характеристики:**

- Конструкция – сварная;
- Материал изготовления – нержавеющая сталь AISI 304 либо AISI 430.
- Материал изготовления задней стенки – оцинкованная сталь или нержавеющая сталь.
- Крепление полок к стене – с помощью кронштейнов.



**ПОЛКА-ШКАФ НАСТЕННАЯ**

Открытая сварная из стали AISI 304	Открытая сварная из стали AISI 430	Закрытая сварная из стали AISI 304	Закрытая сварная из стали AISI 430	Задняя стенка	Габариты (д/ш/в)		
ПН-121/400	ПН-421/400	ПН-122/400	ПН-422/400	Оцинкованная сталь	400	350	600
ПН-121/500	ПН-421/500	ПН-122/500	ПН-422/500	Оцинкованная сталь	500	350	600
ПН-121/600	ПН-421/600	ПН-122/600	ПН-422/600	Оцинкованная сталь	600	350	600
ПН-121/700	ПН-421/700	ПН-122/700	ПН-422/700	Оцинкованная сталь	700	350	600
ПН-121/800	ПН-421/800	ПН-122/800	ПН-422/800	Оцинкованная сталь	800	350	600
ПН-121/900	ПН-421/900	ПН-122/900	ПН-422/900	Оцинкованная сталь	900	350	600
ПН-121/1000	ПН-421/1000	ПН-122/1000	ПН-422/1000	Оцинкованная сталь	1000	350	600
ПН-121/1100	ПН-421/1100	ПН-122/1100	ПН-422/1100	Оцинкованная сталь	1100	350	600
ПН-121/1200	ПН-421/1200	ПН-122/1200	ПН-422/1200	Оцинкованная сталь	1200	350	600
ПН-121/1300	ПН-421/1300	ПН-122/1300	ПН-422/1300	Оцинкованная сталь	1300	350	600
ПН-121/1400	ПН-421/1400	ПН-122/1400	ПН-422/1400	Оцинкованная сталь	1400	350	600
ПН-121/1500	ПН-421/1500	ПН-122/1500	ПН-422/1500	Оцинкованная сталь	1500	350	600

Открытая сварная из стали AISI 304	Открытая сварная из стали AISI 430	Закрытая сварная из стали AISI 304	Закрытая сварная из стали AISI 430	Задняя стенка	Габариты (д/ш/в)		
ПН-121/1600	ПН-421/1600	ПН-122/1600	ПН-422/1600	Оцинкованная сталь	1600	350	600
ПН-121/1700	ПН-421/1700	ПН-122/1700	ПН-422/1700	Оцинкованная сталь	1700	350	600
ПН-121/1800	ПН-421/1800	ПН-122/1800	ПН-422/1800	Оцинкованная сталь	1800	350	600
ПН-121/1900	ПН-421/1900	ПН-122/1900	ПН-422/1900	Оцинкованная сталь	1900	350	600
ПН-121/2000	ПН-421/2000	ПН-122/2000	ПН-422/2000	Оцинкованная сталь	2000	350	600
ПН-123/400	ПН-423/400	ПН-124/400	ПН-424/400	Сталь AISI430	400	350	600
ПН-123/500	ПН-423/500	ПН-124/500	ПН-424/500	Сталь AISI430	500	350	600
ПН-123/600	ПН-423/600	ПН-124/600	ПН-424/600	Сталь AISI430	600	350	600
ПН-123/700	ПН-423/700	ПН-124/700	ПН-424/700	Сталь AISI430	700	350	600
ПН-123/800	ПН-423/800	ПН-124/800	ПН-424/800	Сталь AISI430	800	350	600
ПН-123/900	ПН-423/900	ПН-124/900	ПН-424/900	Сталь AISI430	900	350	600
ПН-123/1000	ПН-423/1000	ПН-124/1000	ПН-424/1000	Сталь AISI430	1000	350	600
ПН-123/1100	ПН-423/1100	ПН-124/1100	ПН-424/1100	Сталь AISI430	1100	350	600
ПН-123/1200	ПН-423/1200	ПН-124/1200	ПН-424/1200	Сталь AISI430	1200	350	600
ПН-123/1300	ПН-423/1300	ПН-124/1300	ПН-424/1300	Сталь AISI430	1300	350	600
ПН-123/1400	ПН-423/1400	ПН-124/1400	ПН-424/1400	Сталь AISI430	1400	350	600
ПН-123/1500	ПН-423/1500	ПН-124/1500	ПН-424/1500	Сталь AISI430	1500	350	600
ПН-123/1600	ПН-423/1600	ПН-124/1600	ПН-424/1600	Сталь AISI430	1600	350	600
ПН-123/1700	ПН-423/1700	ПН-124/1700	ПН-424/1700	Сталь AISI430	1700	350	600
ПН-123/1800	ПН-423/1800	ПН-124/1800	ПН-424/1800	Сталь AISI430	1800	350	600
ПН-123/1900	ПН-423/1900	ПН-124/1900	ПН-424/1900	Сталь AISI430	1900	350	600
ПН-123/2000	ПН-423/2000	ПН-124/2000	ПН-424/2000	Сталь AISI430	2000	350	600

### ПОЛКА-ШКАФ НАСТЕННАЯ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ



Полка-шкаф предназначена для хранения и сушки посуды естественным путем. Полка состоит из корпуса, полок и поддона.

#### Характеристики:

- Конструкция – сварная;
- Материал изготовления корпуса – нержавеющая сталь AISI304 либо AISI430;
- Материал изготовления задней стенки – нержавеющая либо оцинкованная сталь;
- Поддон из нержавеющей стали AISI304.



### ПОЛКА-ШКАФ НАСТЕННАЯ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ ЗАДНЯЯ СТЕНКА ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Полка	Задняя стенка	Примечания
ПН-321/900	910	360	600	сварная из стали AISI 304	оцинк. сталь	без дверей, на 35 тар. и 50 стак., поддон
ПН-021/900	910	360	600	сварная из стали AISI 430	оцинк. сталь	без дверей, на 35 тар. и 50 стак., поддон
ПН-322/900	910	360	600	сварная из стали AISI 304	оцинк. сталь	двери-купе, на 35 тар. и 50 стак., поддон
ПН-022/900	910	360	600	сварная из стали AISI 430	оцинк. сталь	двери-купе, на 35 тар. и 50 стак., поддон



### ПОЛКА-ШКАФ НАСТЕННАЯ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ ЗАДНЯЯ СТЕНКА СТАЛЬ AISI 430

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Полка	Задняя стенка	Примечания
ПН-323/900	910	360	600	сварная из стали AISI 304	сталь AISI 430	без дверей, на 35 тар. и 50 стак., поддон
ПН-023/900	910	360	600	сварная из стали AISI 430	сталь AISI 430	без дверей, на 35 тар. и 50 стак., поддон
ПН-324/900	910	360	600	сварная из стали AISI 304	сталь AISI 430	двери-купе, на 35 тар. и 50 стак., поддон
ПН-024/900	910	360	600	сварная из стали AISI 430	сталь AISI 430	двери-купе, на 35 тар. и 50 стак., поддон



### ПОЛКА-ШКАФ НАСТЕННАЯ УГЛОВАЯ

Угловая из стали AISI 304	Угловая из стали AISI 430	Задняя стенка	Габариты (д/ш/в)		
ПН-122/606У	ПН-422/606У	Оцинкованная сталь	600	600	600
ПН-124/606У	ПН-424/606У	Сталь AISI430	600	600	600



**ПОЛКА НАСТОЛЬНАЯ**

Данный вид полок предназначен для размещения кухонного инвентаря. Установка осуществляется с помощью шурупов.

**Характеристики:**

- Материал изготовления – сталь AISI304 или AISI430;
- Конструкция полок – разборная.



**ПОЛКА НАСТОЛЬНАЯ РАЗБОРНАЯ ДЛЯ СТОЛОВ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ С ЛДСП**

Сталь AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Сталь AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Сталь AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ярус
ПН-811/400	400	250	300	ПН-811/403	400	300	400	ПН-811/404	400	400	400	один
ПН-811/500	500	250	300	ПН-811/503	500	300	400	ПН-811/504	500	400	400	один
ПН-811/600	600	250	300	ПН-811/603	600	300	400	ПН-811/604	600	400	400	один
ПН-811/700	700	250	300	ПН-811/703	700	300	400	ПН-811/704	700	400	400	один
ПН-811/800	800	250	300	ПН-811/803	800	300	400	ПН-811/804	800	400	400	один
ПН-811/900	900	250	300	ПН-811/903	900	300	400	ПН-811/904	900	400	400	один
ПН-811/1000	1000	250	300	ПН-811/1003	1000	300	400	ПН-811/1004	1000	400	400	один
ПН-811/1100	1100	250	300	ПН-811/1103	1100	300	400	ПН-811/1104	1100	400	400	один
ПН-811/1200	1200	250	300	ПН-811/1203	1200	300	400	ПН-811/1204	1200	400	400	один
ПН-811/1300	1300	250	300	ПН-811/1303	1300	300	400	ПН-811/1304	1300	400	400	один
ПН-811/1400	1400	250	300	ПН-811/1403	1400	300	400	ПН-811/1404	1400	400	400	один
ПН-811/1500	1500	250	300	ПН-811/1503	1500	300	400	ПН-811/1504	1500	400	400	один
ПН-811/1600	1600	250	300	ПН-811/1603	1600	300	400	ПН-811/1604	1600	400	400	один
ПН-811/1700	1700	250	300	ПН-811/1703	1700	300	400	ПН-811/1704	1700	400	400	один
ПН-811/1800	1800	250	300	ПН-811/1803	1800	300	400	ПН-811/1804	1800	400	400	один
ПН-811/1900	1900	250	300	ПН-811/1903	1900	300	400	ПН-811/1904	1900	400	400	один
ПН-811/2000	2000	250	300	ПН-811/2003	2000	300	400	ПН-811/2004	2000	400	400	один
ПН-821/400	400	250	550	ПН-821/403	400	300	800	ПН-821/404	400	400	800	два
ПН-821/500	500	250	550	ПН-821/503	500	300	800	ПН-821/504	500	400	800	два
ПН-821/600	600	250	550	ПН-821/603	600	300	800	ПН-821/604	600	400	800	два
ПН-821/700	700	250	550	ПН-821/703	700	300	800	ПН-821/704	700	400	800	два
ПН-821/800	800	250	550	ПН-821/803	800	300	800	ПН-821/804	800	400	800	два
ПН-821/900	900	250	550	ПН-821/903	900	300	800	ПН-821/904	900	400	800	два
ПН-821/1000	1000	250	550	ПН-821/1003	1000	300	800	ПН-821/1004	1000	400	800	два
ПН-821/1100	1100	250	550	ПН-821/1103	1100	300	800	ПН-821/1104	1100	400	800	два
ПН-821/1200	1200	250	550	ПН-821/1203	1200	300	800	ПН-821/1204	1200	400	800	два
ПН-821/1300	1300	250	550	ПН-821/1303	1300	300	800	ПН-821/1304	1300	400	800	два
ПН-821/1400	1400	250	550	ПН-821/1403	1400	300	800	ПН-821/1404	1400	400	800	два
ПН-821/1500	1500	250	550	ПН-821/1503	1500	300	800	ПН-821/1504	1500	400	800	два
ПН-821/1600	1600	250	550	ПН-821/1603	1600	300	800	ПН-821/1604	1600	400	800	два
ПН-821/1700	1700	250	550	ПН-821/1703	1700	300	800	ПН-821/1704	1700	400	800	два
ПН-821/1800	1800	250	550	ПН-821/1803	1800	300	800	ПН-821/1804	1800	400	800	два
ПН-821/1900	1900	250	550	ПН-821/1903	1900	300	800	ПН-821/1904	1900	400	800	два
ПН-821/2000	2000	250	550	ПН-821/2003	2000	300	800	ПН-821/2004	2000	400	800	два



**ПОЛКА НАСТОЛЬНАЯ РАЗБОРНАЯ ДЛЯ СТОЛОВ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ С ЛДСП**

Сталь AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Сталь AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Сталь AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ярус
ПН-810/400	400	250	300	ПН-810/403	400	300	400	ПН-810/404	400	400	400	один
ПН-810/500	500	250	300	ПН-810/503	500	300	400	ПН-810/504	500	400	400	один
ПН-810/600	600	250	300	ПН-810/603	600	300	400	ПН-810/604	600	400	400	один
ПН-810/700	700	250	300	ПН-810/703	700	300	400	ПН-810/704	700	400	400	один
ПН-810/800	800	250	300	ПН-810/803	800	300	400	ПН-810/804	800	400	400	один
ПН-810/900	900	250	300	ПН-810/903	900	300	400	ПН-810/904	900	400	400	один
ПН-810/1000	1000	250	300	ПН-810/1003	1000	300	400	ПН-810/1004	1000	400	400	один
ПН-810/1100	1100	250	300	ПН-810/1103	1100	300	400	ПН-810/1104	1100	400	400	один
ПН-810/1200	1200	250	300	ПН-810/1203	1200	300	400	ПН-810/1204	1200	400	400	один
ПН-810/1300	1300	250	300	ПН-810/1303	1300	300	400	ПН-810/1304	1300	400	400	один
ПН-810/1400	1400	250	300	ПН-810/1403	1400	300	400	ПН-810/1404	1400	400	400	один
ПН-810/1500	1500	250	300	ПН-810/1503	1500	300	400	ПН-810/1504	1500	400	400	один
ПН-810/1600	1600	250	300	ПН-810/1603	1600	300	400	ПН-810/1604	1600	400	400	один
ПН-810/1700	1700	250	300	ПН-810/1703	1700	300	400	ПН-810/1704	1700	400	400	один
ПН-810/1800	1800	250	300	ПН-810/1803	1800	300	400	ПН-810/1804	1800	400	400	один
ПН-810/1900	1900	250	300	ПН-810/1903	1900	300	400	ПН-810/1904	1900	400	400	один
ПН-810/2000	2000	250	300	ПН-810/2003	2000	300	400	ПН-810/2004	2000	400	400	один
ПН-820/400	400	250	550	ПН-820/403	400	300	800	ПН-820/404	400	400	800	два
ПН-820/500	500	250	550	ПН-820/503	500	300	800	ПН-820/504	500	400	800	два
ПН-820/600	600	250	550	ПН-820/603	600	300	800	ПН-820/604	600	400	800	два
ПН-820/700	700	250	550	ПН-820/703	700	300	800	ПН-820/704	700	400	800	два
ПН-820/800	800	250	550	ПН-820/803	800	300	800	ПН-820/804	800	400	800	два
ПН-820/900	900	250	550	ПН-820/903	900	300	800	ПН-820/904	900	400	800	два
ПН-820/1000	1000	250	550	ПН-820/1003	1000	300	800	ПН-820/1004	1000	400	800	два
ПН-820/1100	1100	250	550	ПН-820/1103	1100	300	800	ПН-820/1104	1100	400	800	два
ПН-820/1200	1200	250	550	ПН-820/1203	1200	300	800	ПН-820/1204	1200	400	800	два
ПН-820/1300	1300	250	550	ПН-820/1303	1300	300	800	ПН-820/1304	1300	400	800	два
ПН-820/1400	1400	250	550	ПН-820/1403	1400	300	800	ПН-820/1404	1400	400	800	два
ПН-820/1500	1500	250	550	ПН-820/1503	1500	300	800	ПН-820/1504	1500	400	800	два
ПН-820/1600	1600	250	550	ПН-820/1603	1600	300	800	ПН-820/1604	1600	400	800	два
ПН-820/1700	1700	250	550	ПН-820/1703	1700	300	800	ПН-820/1704	1700	400	800	два
ПН-820/1800	1800	250	550	ПН-820/1803	1800	300	800	ПН-820/1804	1800	400	800	два
ПН-820/1900	1900	250	550	ПН-820/1903	1900	300	800	ПН-820/1904	1900	400	800	два
ПН-820/2000	2000	250	550	ПН-820/2003	2000	300	800	ПН-820/2004	2000	400	800	два

ПОЛКА ТЕПЛОВАЯ НАСТОЛЬНАЯ (РАЗБОРНАЯ)

Сталь AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Сталь AISI 304	Габариты (д/ш/в)			Ярус
ПН-811/603Т	600	300	400	ПН-811/604Т	600	400	400	один
ПН-811/703Т	700	300	400	ПН-811/704Т	700	400	400	один
ПН-811/803Т	800	300	400	ПН-811/804Т	800	400	400	один
ПН-811/903Т	900	300	400	ПН-811/904Т	900	400	400	один
ПН-811/1003Т	1000	300	400	ПН-811/1004Т	1000	400	400	один
ПН-811/1103Т	1100	300	400	ПН-811/1104Т	1100	400	400	один
ПН-811/1203Т	1200	300	400	ПН-811/1204Т	1200	400	400	один
ПН-811/1303Т	1300	300	400	ПН-811/1304Т	1300	400	400	один
ПН-811/1403Т	1400	300	400	ПН-811/1404Т	1400	400	400	один
ПН-811/1503Т	1500	300	400	ПН-811/1504Т	1500	400	400	один
ПН-811/1603Т	1600	300	400	ПН-811/1604Т	1600	400	400	один
ПН-811/1703Т	1700	300	400	ПН-811/1704Т	1700	400	400	один
ПН-811/1803Т	1800	300	400	ПН-811/1804Т	1800	400	400	один
ПН-821/603Т	600	300	800	ПН-821/604Т	600	400	800	два
ПН-821/703Т	700	300	800	ПН-821/704Т	700	400	800	два
ПН-821/803Т	800	300	800	ПН-821/804Т	800	400	800	два
ПН-821/903Т	900	300	800	ПН-821/904Т	900	400	800	два
ПН-821/1003Т	1000	300	800	ПН-821/1004Т	1000	400	800	два
ПН-821/1103Т	1100	300	800	ПН-821/1104Т	1100	400	800	два
ПН-821/1203Т	1200	300	800	ПН-821/1204Т	1200	400	800	два
ПН-821/1303Т	1300	300	800	ПН-821/1304Т	1300	400	800	два
ПН-821/1403Т	1400	300	800	ПН-821/1404Т	1400	400	800	два
ПН-821/1503Т	1500	300	800	ПН-821/1504Т	1500	400	800	два
ПН-821/1603Т	1600	300	800	ПН-821/1604Т	1600	400	800	два
ПН-821/1703Т	1700	300	800	ПН-821/1704Т	1700	400	800	два
ПН-821/1803Т	1800	300	800	ПН-821/1804Т	1800	400	800	два
ПН-821/603ТК	600	300	800	ПН-821/604ТК	600	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/703ТК	700	300	800	ПН-821/704ТК	700	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/803ТК	800	300	800	ПН-821/804ТК	800	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/903ТК	900	300	800	ПН-821/904ТК	900	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1003ТК	1000	300	800	ПН-821/1004ТК	1000	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1103ТК	1100	300	800	ПН-821/1104ТК	1100	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1203ТК	1200	300	800	ПН-821/1204ТК	1200	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1303ТК	1300	300	800	ПН-821/1304ТК	1300	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1403ТК	1400	300	800	ПН-821/1404ТК	1400	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1503ТК	1500	300	800	ПН-821/1504ТК	1500	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1603ТК	1600	300	800	ПН-821/1604ТК	1600	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1703ТК	1700	300	800	ПН-821/1704ТК	1700	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-821/1803ТК	1800	300	800	ПН-821/1804ТК	1800	400	800	верхний с подогревом, нижний без

ПОЛКА ТЕПЛОВАЯ НАСТОЛЬНАЯ (ИЗ Н.С. AISI 430)

Сталь AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Сталь AISI 430	Габариты (д/ш/в)			Ярус
ПН-810/603Т	600	300	400	ПН-810/604Т	600	400	400	1 ярус
ПН-810/703Т	700	300	400	ПН-810/704Т	700	400	400	1 ярус
ПН-810/803Т	800	300	400	ПН-810/804Т	800	400	400	1 ярус
ПН-810/903Т	900	300	400	ПН-810/904Т	900	400	400	1 ярус
ПН-810/1003Т	1000	300	400	ПН-810/1004Т	1000	400	400	1 ярус
ПН-810/1103Т	1100	300	400	ПН-810/1104Т	1100	400	400	1 ярус
ПН-810/1203Т	1200	300	400	ПН-810/1204Т	1200	400	400	1 ярус
ПН-810/1303Т	1300	300	400	ПН-810/1304Т	1300	400	400	1 ярус
ПН-810/1403Т	1400	300	400	ПН-810/1404Т	1400	400	400	1 ярус
ПН-810/1503Т	1500	300	400	ПН-810/1504Т	1500	400	400	1 ярус
ПН-810/1603Т	1600	300	400	ПН-810/1604Т	1600	400	400	1 ярус
ПН-810/1703Т	1700	300	400	ПН-810/1704Т	1700	400	400	1 ярус
ПН-810/1803Т	1800	300	400	ПН-810/1804Т	1800	400	400	1 ярус
ПН-820/603Т	600	300	800	ПН-820/604Т	600	400	800	2 яруса
ПН-820/703Т	700	300	800	ПН-820/704Т	700	400	800	2 яруса
ПН-820/803Т	800	300	800	ПН-820/804Т	800	400	800	2 яруса
ПН-820/903Т	900	300	800	ПН-820/904Т	900	400	800	2 яруса
ПН-820/1003Т	1000	300	800	ПН-820/1004Т	1000	400	800	2 яруса
ПН-820/1103Т	1100	300	800	ПН-820/1104Т	1100	400	800	2 яруса
ПН-820/1203Т	1200	300	800	ПН-820/1204Т	1200	400	800	2 яруса
ПН-820/1303Т	1300	300	800	ПН-820/1304Т	1300	400	800	2 яруса
ПН-820/1403Т	1400	300	800	ПН-820/1404Т	1400	400	800	2 яруса
ПН-820/1503Т	1500	300	800	ПН-820/1504Т	1500	400	800	2 яруса
ПН-820/1603Т	1600	300	800	ПН-820/1604Т	1600	400	800	2 яруса
ПН-820/1703Т	1700	300	800	ПН-820/1704Т	1700	400	800	2 яруса
ПН-820/1803Т	1800	300	800	ПН-820/1804Т	1800	400	800	2 яруса
ПН-820/603ТК	600	300	800	ПН-820/604ТК	600	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/703ТК	700	300	800	ПН-820/704ТК	700	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/803ТК	800	300	800	ПН-820/804ТК	800	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/903ТК	900	300	800	ПН-820/904ТК	900	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1003ТК	1000	300	800	ПН-820/1004ТК	1000	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1103ТК	1100	300	800	ПН-820/1104ТК	1100	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1203ТК	1200	300	800	ПН-820/1204ТК	1200	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1303ТК	1300	300	800	ПН-820/1304ТК	1300	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1403ТК	1400	300	800	ПН-820/1404ТК	1400	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1503ТК	1500	300	800	ПН-820/1504ТК	1500	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1603ТК	1600	300	800	ПН-820/1604ТК	1600	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1703ТК	1700	300	800	ПН-820/1704ТК	1700	400	800	верхний с подогревом, нижний без
ПН-820/1803ТК	1800	300	800	ПН-820/1804ТК	1800	400	800	верхний с подогревом, нижний без

## ПОЛКИ ДЛЯ ДОСОК И КРЫШЕК



Данные полки предназначены для сушки и размещения досок и крышек кастрюль в моечных отделениях объектов питания.

### Характеристики:

- Конструкция цельносварная;
- Материал изготовления поддона (при наличии) – нержавеющая сталь AISI304.



ПОЛКА НАСТЕННАЯ  
(ДЛЯ ДОСОК)

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Полка сварная	Примечания
ПН-251/604	600	250	450	из стали AISI 304	5 секций (на 10 досок)
ПН-117/600	600	350	270	из стали AISI 304	9 секций (на 9 досок), выполнена из трубы 20x20 и прутка
ПН-117/6003	600	350	270	из стали AISI 304	9 секций (на 9 досок), выполнена из листового металла и прутка
ПН-113/600	200	350	270	из стали AISI 304	3 секции (на 3 доски), выполнена из трубы 20x20 и прутка
ПН-113/6003	200	350	270	из стали AISI 304	3 секции (на 3 доски), выполнена из листового металла и прутка



ПОЛКА НАСТЕННАЯ (ДЛЯ ДОСОК И КРЫШЕК)

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Полка сварная	Примечания
ПН-115/600	600	350	270	из стали AISI 304	15 секций (на 15 крышек), выполнена из трубы 20x20 и прутка
ПН-115/6003	600	350	270	из стали AISI 304	15 секций (на 15 крышек), выполнена из листового металла и прутка

## ПОЛКА НАСТОЛЬНАЯ ДЛЯ ПРИБОРОВ



Предназначена для хранения приборов. Корпус сварной из нержавеющей стали AISI304, пластиковая кассета, четыре отделения.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Полка	Примечания
ПН-911/600	570	350	150	сварн. из н.с. AISI 304	кассета пластм. (4 отделения)

## ПОЛКИ НАСТЕННЫЕ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ



Данный вид полок используется для сушки и хранения посуды в моечных отделениях объектов питания или в цехах пищевой промышленности. Размещаются над моечными ваннами или производственными столами.

### Характеристики:

- Материал изготовления кассеты – нержавеющая сталь AISI304 или пластик;
- Материал изготовления поддона – нержавеющая сталь AISI304.



Наименование	Габариты (д/ш/в)			Полка разборная	Примечания
ПН-311/600	600	300	145	из стали AISI 304	1 ур - кассета пластм. (на 25 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-311/900	900	300	145	из стали AISI 304	1 ур - кассета пластм. (на 40 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-311/1200	1200	300	145	из стали AISI 304	1 ур - кассета пластм. (на 50 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-311/1500	1500	300	145	из стали AISI 304	1 ур - кассета пластм. (на 65 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-310/600	600	300	145	из стали AISI 430	1 ур - кассета пластм. (на 25 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-310/900	900	300	145	из стали AISI 430	1 ур - кассета пластм. (на 40 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-310/1200	1200	300	145	из стали AISI 430	1 ур - кассета пластм. (на 50 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-310/1500	1500	300	145	из стали AISI 430	1 ур - кассета пластм. (на 65 тар.), поддон из н.с. AISI 304
ПН-319/900	950	300	300	из стали AISI 304	1 ур - кассета из н.с. (на 35 тар.), поддон из н.с. AISI 304, боковина из трубы 20x20
ПН-319/900Б	950	300	300	из стали AISI 304	1 ур - кассета из н.с. (на 35 тар.), поддон из н.с. AISI 304, боковина из листа 1,5мм
ПН-329/900	950	300	600	из стали AISI 304	2 ур - кассета из н.с. (2*35 тар.), поддон из н.с. AISI 304, боковина из трубы 20x20
ПН-329/900Б	950	300	600	из стали AISI 304	2 ур - кассета из н.с. (2*35 тар.), поддон из н.с. AISI 304, боковина из листа 1,5мм
ПН-328/900	950	300	600	из стали AISI 304	2 ур - кассета из н.с. (35 тар.), полка перф. (на 50 стак.), поддон из н.с. AISI 304, боковина из трубы 20x20
ПН-328/900Б	950	300	600	из стали AISI 304	2 ур - кассета из н.с. (35 тар.), полка перф. (на 50 стак.), поддон из н.с. AISI 304, боковина из листа 1,5мм

# ТЕЛЕЖКИ



Тележки представлены в широком ассортименте моделей и различаются по своему назначению. Их используют для временного складирования и перевозки продуктов, напитков, приготовленных блюд, кухонного инвентаря и посуды.

## НАША КОМПАНИЯ ПРОИЗВОДИТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ТЕЛЕЖЕК:

- Сервировочные тележки;
- Тележка для сушки посуды;
- Тележка для гастроемкостей;
- Тележка для сбора посуды, подносов, комбинированная;
- Тележка с баком под отходы;
- Тележка погрузочная.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокое качество;
- Широкий диапазон моделей.

## СЕРВИРОВОЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ



Сервировочные тележки предназначены для доставки готовых блюд и напитков. Могут быть двух, трех и четырехъярусными. Оснащены четырьмя поворотными колесами, два из которых имеют тормоза.

### Характеристики:

- Диаметр колес – 125 мм;
- Конструкция – разборная.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Полка
ТП-220	800	500	930	разборн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304 (2 уровня)
ТП-230	800	500	930	разборн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304 (3 уровня)
ТП-240	800	500	1500	разборн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304 (4 уровня)
ТПР-320/805	800	500	950	разборн. из н.с. AISI 201	н.с. AISI 201 (2 уровня)
ТПР-330/805	800	500	950	разборн. из н.с. AISI 201	н.с. AISI 201 (3 уровня)
ТПР-320/905	900	500	950	разборн. из н.с. AISI 201	н.с. AISI 201 (2 уровня)
ТПР-330/905	900	500	950	разборн. из н.с. AISI 201	н.с. AISI 201 (3 уровня)

## ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДЫ



Предназначение тележек заключается в хранении, транспортировке и сушке стаканов и тарелок. Оснащаются четырьмя поворотными колесами, два из которых имеют тормоза.

### Характеристики:

- Диаметр колес – 125 мм;
- Вместимость – 70, 105, 140 либо 210 тарелок.

У всех моделей имеется поддон для сбора воды.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Полка
ТП-233	950	500	1070	разборн. из н.с. AISI 304	3 уровня, 3 полки (на 105 тар.)
ТП-233К	950	500	1070	разборн. из н.с. AISI 304	3 уровня, 3 полки (на 70 тар. и 50 стак.)
ТП-234	950	600	1070	разборн. из н.с. AISI 304	3 уровня, 6 полок (на 210 тар.)
ТП-234К	950	600	1070	разборн. из н.с. AISI 304	3 уровня, 6 полок (на 140 тар. и 100 стак.)

## ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ГАСТРОЕМОКСТЕЙ



Тележка для gastronorm контейнеров предназначена для транспортировки на объектах общественного питания gastronorm контейнеров GN 1/1 или GN 1/2. Конструкция тележки сварная.

### Характеристики:

- Количество рядов – 1 или 2, в зависимости от модели;
- Количество вмещаемых gastronorm контейнеров – 7 либо 14 GN 1/1;
- Тип gastronorm контейнеров – GN 1/1, GN 1/2;
- Конструкция – сварная.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Столешница	Примечание
ТП-276/1	580	670	1000	сварн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304	1 ряд, 7 ёмк. GN 1/1
ТП-276/2	730	550	1000	сварн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304	2 ряда, 14 ёмк. GN 1/1
ТП-376/1	580	670	1000	сварн. из н.с. AISI 430	н.с. AISI 430	1 ряд, 7 ёмк. GN 1/1
ТП-376/2	730	550	1000	сварн. из н.с. AISI 430	н.с. AISI 430	2 ряда, 14 ёмк. GN 1/1

## ТЕЛЕЖКА С БАКОМ ПОД ОТХОДЫ



Данный вид тележек предназначен для сбора отходов и удобства их транспортировки. Тележки состоят из платформы и установленного на нее бака. В ассортименте два варианта бака: пластмассовый и из нержавеющей стали. Тележка оснащена четырьмя поворотными колесиками.

### Характеристики:

- Объем бака – 50 литров;
- Конструкция каркаса – сварная.

Наименование	Габариты (д/ш/в)		Каркас	Бак	Примечание
ТП-218П	Ø 450	500	сварн. из н.с. AISI 430	пластмассовый	поставляется без ручки
ТП-218	Ø 450	500	сварн. из н.с. AISI 430	н.с. AISI 304	поставляется без ручки

## ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ СБОРА ПОСУДЫ, ПОДНОСОВ И КОМБИНИРОВАННЫЕ



Тележки предназначены для перемещения продуктов, горячих блюд, напитков и посуды.

### Характеристики:

- Конструкция тележки для подносов – сварная;
- Конструкция тележки для посуды и комбинированной – разборная;
- Количество колес – четыре, два снабжены тормозом.



### ДЛЯ СБОРА ПОСУДЫ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Полка
ТП-222	800	500	930	разборн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304 (2 уровня)



### ТЕЛЕЖКА КОМБИНИРОВАННАЯ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Полка	Примечание
ТП-221	800	500	930	сварн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304 (1 уровень)	закр. с 3-х сторон



### ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПОДНОСОВ

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Полка	Примечание
ТП-215	800	500	930	сварн. из н.с. AISI 304	н.с. AISI 304 (1 уровень)	закр. с 3-х сторон

## ТЕЛЕЖКА ПОГРУЗОЧНАЯ



Данный вид тележек предназначен для перевозки крупногабаритных грузов. Тележки снабжены четырьмя колесами, имеет цельносварную прочную конструкцию.

### Характеристики:

- Тип ручки – съемный;
- Грузоподъемность в зависимости от модификации – 300 или 400 кг;
- Тип передних колес – неповоротные;
- Тип задних колес – поворотные с тормозом.

Наименование	Габариты (д/ш/в)			Каркас	Полка	Примечание
ТП-110М	1200	700	950	сварн. из краш. мет.	н.с. AISI 430	ручка съёмная, грузоподъёмность 300кг
ТП-110Б	1400	800	950	сварн. из краш. мет.	н.с. AISI 430	ручка съёмная, грузоподъёмность 400кг

# ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ДИЛЕРОВ

Компания активно развивает свою дилерскую сеть во всех регионах Российской Федерации и странах СНГ. В связи с этим мы создаем для наших партнеров выгодные условия сотрудничества с учетом их территориального расположения.

**Связаться с нами можно по телефонам:**

+7 (495) 702-98-78, 702-93-35

+7 (496) 519-56-71, 519-56-72

**ЗВОНИТЕ!**

Адрес: 142450, Московская обл., Ногинский р-н,  
г. Старая Купавна, ул. Кирова, д. 26

[www.tehno-tt.ru](http://www.tehno-tt.ru) / [info@tehnott.ru](mailto:info@tehnott.ru)