Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (772)734-952-31

#### https://restoinox.nt-rt.ru/ || rzs@nt-rt.ru

# Стеллажи производственные с сплошной полкой





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-18/4-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/6-ЭЦ

1800x400x1800	Габариты в сборе	600x600x1800
Запас, Товар, НФ-00004162	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000594
шт	Базовая единица	ШТ
20	Ставки налогов	20
1800	Длина, мм.	600
400	Ширина, мм.	600
	Запас, Товар, НФ-00004162 шт 20 1800	Запас, Товар, НФ-00004162 шт Базовая единица 20 Ставки налогов 1800 Длина, мм.

Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	FIONOR TOATO MIM	стоек	FIONOR TOATO MIM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 101101	ножек	1.0
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
материал ножек	сталь AISI 430	материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 MM	полки, мм	0.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/4-ЭЦ

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/4

Максимальная цена	19030.00	Максимальная цена	28275.00
Габариты в сборе	1500x400x1800	Габариты в сборе	1500x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000580	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000620
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500	Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	STOTION 40X40 MIM	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.0 14141	ножек	1.2 141141
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Нержавеющая
материал ножек	сталь	материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM	полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/4-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/4-ЭН

1200x400x1800
Запас, Товар,
НФ-00000617
ШТ
20
1200
400
1800
Цельная
80
Уголок 40х40 мм
37070K 10X 10 WW

Габариты в сборе	900x400x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
FCREVISALIDI	НФ-00000614	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	900	
Ширина, мм.	400	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
КГ.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек		

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/6-ЭЦ



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/6-ЭН

Габариты в сборе	1000x600x1800	Габариты в сборе	1400x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
FERBUSUIDI	НФ-00000598	FERBUSUIDI	НФ-00000645
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM	стоек	TOTOR 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 1/11/1	ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Нержавеющая
•	сталь	'	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/4



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/3

Габариты в сборе	700x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001418
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.Z MM
Marania	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Matanuas	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Габариты в сборе	900x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
T CINDVISVITOI	НФ-00001412
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	900
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
материал пожек	сталь AISI 430

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 141141	полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/5

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/5

Габариты в сборе	700x500x1800	Габариты в сборе	800x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000625	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000626
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	700	Длина, мм.	800
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	500

Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2	ножек	1.2
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
материал ножек	сталь AISI 430	материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.0 MIM	полки, мм	0.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-18/5

## Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-17/6

Максимальная цена	39785.00	Максимальная цена	41990.00
Габариты в сборе	1800x500x1800	Габариты в сборе	1700x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001424	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007016
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1800	Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм	Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.6 MM	полки, мм	0.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-20/5-ЭЦ

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/4-ЭЦ

Габариты в сборе	2000x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004573
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	2000
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40x40 мм
стоек	310,101 100 10 1010

Габариты в сборе	1100x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
	НФ-00000577
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	3. 371310 1370 13 141141

Толщина стали ножек	1.6 мм	Толі нож
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Мат
Материал ножек	Оцинкованная сталь	Мат
Толщина стали полки, мм	0.8 мм	Толі пол
Полка для	Универсальная	Пол
Количество полок	4 шт	Кол
Усиление полки	Ребра жесткости	Усил

Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Маториал ноукок	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-7/6-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/3-ЭЦ

Габариты в сборе

700x600x1800

Габариты в сборе

800x300x1800

DOVDIAGIATE	Запас, Товар,	Ромризиты	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00004203	Реквизиты	НФ-00000570
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	700	Длина, мм.	800
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек		стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек		ножек	
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
_	сталь AISI 430	_	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	VI 110000000000	Полки, мм	Vuunnanaaruug
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/5



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/3-ЭЦ

Габариты в сборе	1000x500x1800	Габариты в сборе	1200x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001423	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00003642
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	1200
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	3163161C 16X 16 141141
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.2 1/11/1	ножек	1.5 141141
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Marepulantioniku	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
материал пожек	сталь AISI 430	Marepulantioner	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM	полки, мм	3.0 MM

Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/4

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-17/4-ЭЦ

Габариты в сборе	600x400x1800	Габариты в сборе	1700x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001417	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000582
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	600	Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800

Тип полки	Цельная	Тип полки
Максимальная		Максимальна
нагрузка на полку,	80	нагрузка на г
КГ.		кг.
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боков
стоек	40х40 мм	стоек
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стал
ножек	I.Z MM	ножек
Материал полки	Нержавеющая	Matanua I I I
	сталь AISI 430	Материал по.
	Нержавеющая	Matanuas
Материал ножек	сталь AISI 430	Материал но
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стал
полки, мм	U.8 MM	полки, мм
Полка для	Универсальная	Полка для
Количество полок	4 шт	Количество г
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление пол

Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	уголок 40х40 мм
Толщина стали	16
ножек	1.6 мм
Maranuar	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Managara	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





## Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/5-ЭН

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/6

Габариты в сборе	1900x500x1800	Габариты в сборе	1000x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004580	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000641
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1900	Длина, мм.	1000
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	FIOTOR FOX FO MINI	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.0 141141	ножек	1.2 141141
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
Marephannonen	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	O.O IVIIVI	полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-17/4-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/3-ЭЦ

Максимальная цена	28479.00
Габариты в сборе	1700x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000622
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOXED WIN
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 IMIM

Максимальная цена	10857.00
Габариты в сборе	700x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00003625
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	3163161C 16X 16 14114
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141

Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм	Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/7 Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/5-ЭЦ

 Габариты в сборе
 1500x700x1800
 Габариты в сборе
 1900x500x1800

Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
	НФ-00005698		НФ-00004572
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500	Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	уголок 40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.∠ ΜΙΜ	ножек	MIM O.1
Motopuos sosuu	Нержавеющая	Mozopuo B Bo Buu	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Matanuarilandi	Нержавеющая	Matanuas	Оцинкованная
Материал ножек	сталь AISI 430	Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.O MIM	полки, мм	O.O MIM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/5-ЭЦ



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1100x500x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
	НФ-00000588	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1100	
Ширина, мм.	500	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
КГ.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек		
Толщина стали	1.6 мм	
ножек		
Материал полки	Нержавеющая	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	сталь AISI 430	
Материал ножек	Оцинкованная	
,	сталь	
Толщина стали	0.8 мм	
полки, мм		

Габариты в сборе	1500x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00000603
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOX TO WIN
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.U MIM

Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/4-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-16/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1100x400x1800	Габариты в сборе	1600x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000616	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000604
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100	Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	V50504 (0v/0 vv)
стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм
ножек	ИМ Ф.1
Matanua Farius	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Матариал поучак	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.8 MM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	910/10R 40X40 MM
Толщина стали	16
ножек	1.6 мм
N4	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/4-ЭЦ

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/6-ЭН

Габариты в сборе	1400x400x1800	Габариты в сборе	1500x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000579	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00002516
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400	Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM	стоек	TOTOR 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 IMIMI O.1	ножек	1.0 IMIM
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь	Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/5-ЭЦ Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-7/7

Габариты в сборе	800x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000586
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	800
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	2.27.61. 107.10 11111

Габариты в сборе	700x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005682
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 MM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/4-ЭЦ Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/4-ЭЦ

Габариты в сборе	600x400x1800	Габариты в сборе	900x400x1800
табариты в сооре		табариты в собре	
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000573	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-0000576
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
	600		900
Длина, мм.		Длина, мм.	
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых		Форма боковых	
стоек	Уголок 40х40 мм	стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали		Толщина стали	
ножек	1.6 мм	ножек	1.6 мм
	Нержавеющая		Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
	Оцинкованная		Оцинкованная
Материал ножек	сталь	Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/3-ЭН



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-18/4-ЭЦ

Габариты в сборе	800x300x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
T CINBYIGHTE	НФ-00000608	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	800	
Ширина, мм.	300	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	TOTOR TOXED WIM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	1.O IMIM	
Матариал полии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Маториал помок	Нержавеющая	
Материал ножек		

сталь AISI 430

Габариты в сборе	1800x400x1800
Dovousum	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00000583
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1800
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	910/10R 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 MM
Матариал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Матариал наукак	Оцинкованная
Материал ножек	сталь

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	O.O IMIM	полки, мм	O.O IMIM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/5-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/4

Габариты в сборе	1000x500x1800	Габариты в сборе	900x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000628	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001420
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	400

Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOX TO WIN
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая
Marcpharmonic	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
Материал Полек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 IMM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	I.Z MM
Материал полки	Нержавеющая
Marcpharmonium	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.O MIM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/3-ЭН

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-18/5-ЭН

Габариты в сборе	1000x300x1800	Габариты в сборе	1800x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-0000610	PERBUSUIDI	НФ-00000636
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	1800
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	уголок 40х40 мм	стоек	уголок 40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	MM Ø.1	ножек	MM Ø.I
Моториод долии	Нержавеющая	Матариал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Матариал наукак	Нержавеющая	Маториал поучог	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430	Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM	полки, мм	U.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/7 Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/3

1400x700x1800
Запас, Товар,
НФ-00005697
шт
20
1400
700
1800
Цельная
80
Квадратная труба
40х40 мм

Габариты в сборе	600x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001409
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	600
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм

Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/5



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-18/5-ЭЦ

Габариты в сборе	600x500x1800	Габариты в сборе	1800x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001422	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000593
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	600	Длина, мм.	1800
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.Z IV  V	ножек	1.0 1/11/1
Материал полки	Нержавеющая Матариал по	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Marepularrieshin	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
материал пожек	сталь AISI 430	Marepularmonek	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	0.0
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/3-ЭН



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX CTП-20/7-ЭH

Габариты в сборе	600x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000607
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	600
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM

Габариты в сборе	2000x700x1800
Davasas	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00004585
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	2000
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR TOXAGO WIN
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM

Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/3 Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/6-ЭН

Габариты в сборе	800x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001411
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	800
Ширина, мм.	300

Габариты в сборе	900x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005710
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	900
Ширина, мм.	600

Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	STOTION TOXTO MIM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.Z IVIIVI	ножек	1.0 IMIM
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
материал ножек	сталь AISI 430	материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.9 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/5

## Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-13/3

Габариты в сборе	1500x500x1800	Габариты в сборе	1300x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
FERBUSUIDI	НФ-00000633	FERBUSUIDI	НФ-00007003
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500	Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2 (1111)	ножек	1.2 141141
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Trial option to the	сталь AISI 430	That option the short	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
Marepriarinomen	сталь AISI 430	Материал пожек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	O.O IVIIVI	полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-11/5

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-16/5-ЭН

Габариты в сборе	1100x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007010
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм

Габариты в сборе	1600x500x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
PERBUSUIDI	НФ-00000634	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1600	
Ширина, мм.	500	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
КГ.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	31031010 1070 10 101101	

Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали	1.6 мм
ножек	
Материал полки	Нержавеющая
Ματορνία τη Τισλικνί	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
Marepharthonek	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-16/6-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/3-ЭН

Габариты в сборе	1600x600x1800	Габариты в сборе	900x300x1800
Douglasia	Запас, Товар,	DOMBAGATA	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00000647	Реквизиты	НФ-00000609
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых		Форма боковых	
стоек	Уголок 40х40 мм	стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали	10	Толщина стали	1.0
ножек	1.6 мм	ножек	1.6 мм
	Нержавеющая		Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
	Нержавеющая		Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430	Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/3

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/3

Габариты в сборе	1000x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001413
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2 MM
Maranian	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Маториал помоч	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Габариты в сборе	1600x300x1800	
Davisvavis	Запас, Товар,	
Реквизиты	НФ-00007005	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1600	
Ширина, мм.	300	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
КГ.		
Форма боковых	Квадратная труба	
стоек	40х40 мм	
Толщина стали	1.2 мм	
ножек	1.Z MIM	
Моториод долии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Матариал поуча	Нержавеющая	
Материал ножек	сталь AISI 430	

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 MM	полки, мм	0.0 MIM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт





## Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/5

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-17/3

Габариты в сборе	1600x500x1800	Габариты в сборе	1700x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007012	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007006
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600	Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800

Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	12
ножек	1.2 мм
N4	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	2.2
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2 MIM
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Маториал помом	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/5

## Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/7-ЭЦ

Габариты в сборе	1200x500x1800	Габариты в сборе	1900x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-0000630	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004576
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1200	Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	TOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек		ножек	
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MIM	полки, мм	O.O MIM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-17/5

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-13/4

Габариты в сборе	1700x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007013
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм

1300x400x1800
Запас, Товар, НФ-00007007
114 00007007
ШТ
20
1300
400
1800
Цельная
80
Квадратная труба
40х40 мм

Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	O.O MIM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-13/4-ЭН



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-11/3

Габариты в сборе	1300x400x1800	Габариты в сборе	1100x300x1800
DOMBIAGIATI	Запас, Товар,	Davis	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00000618	Реквизиты	НФ-00006916
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1300	Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	TOTOR 40X40 MM		
		стоек	40х40 мм
Толщина стали	16 MM	стоек Толщина стали	
	1.6 мм		40х40 мм 1.2 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм Нержавеющая	Толщина стали ножек	
Толщина стали		Толщина стали	1.2 мм
Толщина стали ножек Материал полки	Нержавеющая	Толщина стали ножек Материал полки	1.2 мм Нержавеющая
Толщина стали ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Толщина стали ножек	1.2 мм Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали ножек Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430	Толщина стали ножек Материал полки	1.2 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая	Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек	1.2 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая
Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек Толщина стали	Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430	Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек Толщина стали	1.2 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек Толщина стали полки, мм	Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430 0.8 мм	Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек Толщина стали полки, мм	1.2 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430 0.8 мм
Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек Толщина стали полки, мм Полка для	Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430 0.8 мм Универсальная	Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек Толщина стали полки, мм Полка для	1.2 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430 0.8 мм Универсальная



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/4



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/4-ЭН

Габариты в сборе	1600x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007008
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.Z MM
Marania	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Matanuas	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Габариты в сборе	1400x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000619
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	INIM O.I
Материал полки	Нержавеющая
материал полки	сталь AISI 430
Маториал ножок	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MIM	полки, мм	O.O IMIM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





## Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/6

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/7-ЭН

Габариты в сборе	1600x600x1800	Габариты в сборе	800x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
	НФ-00007015		НФ-00006247
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600	Длина, мм.	800
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	700

Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	FIONOR TOXTO MIM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.Z IVIIVI	ножек	1.0 MM
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая	
Материал ножек	сталь AISI 430	материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM	полки, мм	0.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/3-ЭЦ

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/6-ЭЦ

Максимальная цена	10080.00	Максимальная цена	16049.00
Габариты в сборе	600x300x1800	Габариты в сборе	800x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000569	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000596
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	600	Длина, мм.	800
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		КГ.	
Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм	Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм	Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.8 MM	полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/5-ЭЦ Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-20/7-ЭЦ

Габариты в сборе	700x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00000585
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Габариты в сборе	2000x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004577
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	2000
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/6 Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/6

Габариты в сборе	1500x600x1800	Габариты в сборе	900x600x1800
_	Запас, Товар,	D	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00000646	Реквизиты	НФ-00000640
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали	12	Толщина стали	12
ножек	1.2 мм	ножек	1.2 мм
Mozopus z zozus	Нержавеющая	Mozanija z zaziji	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Маториал поучог	Нержавеющая
материал ножек	сталь AISI 430	Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.8
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/4



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1000x400x1800	
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000615	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1000	
Ширина, мм.	400	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
КГ.		
Форма боковых	Квадратная труба	
стоек	40х40 мм	
Толщина стали	1.2 мм	
ножек	I.Z MM	
Mozakuan nanuu	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Материал ножек	Нержавеющая	
Mareprian Homen	CT2.01	

сталь AISI 430

Габариты в сборе	1900x600x1800	
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004574	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1900	
Ширина, мм.	600	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	уголок 40х40 мм	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	1.0 MM	
Моториод долии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Маториал помок	Оцинкованная	
Материал ножек	сталь	

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	0.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/6

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/6

Габариты в сборе	1500x600x1800	Габариты в сборе	900x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000646	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000640
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	600

Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.Z IVIIVI	ножек	1.2
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая
Marepharmonium		сталь AISI 430	
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
Материал полек	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM	полки, мм	O.O IVIIVI
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/4

# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1000x400x1800	Габариты в сборе	1900x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000615	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004574
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	TOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.2 1/11/1	ножек	1.0 14114
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.0 MM	полки, мм	U.6 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-17/5-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-17/6-ЭН

Габариты в сборе	1700x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000635
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	

Габариты в сборе	1700x600x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
T CINE PIONIE	НФ-00000648	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1700	
Ширина, мм.	600	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
КГ.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек		

Толщина стали	1.6 мм	
ножек		
Материал полки	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Материал ножек	Нержавеющая	
материал ножек	сталь AISI 430	
Толщина стали	0.8 мм	
полки, мм	0.0 IMIM	
Полка для	Универсальная	
Количество полок	4 шт	
Усиление полки	Ребра жесткости	

Толщина стали ножек	1.6 мм
HOMER	
Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430
Maranuar	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-18/6 Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/4

Габариты в сборе	1800x600x1800	Габариты в сборе	1200x400x1800
D	Запас, Товар,	D	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00000649	Реквизиты	НФ-00001421
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1800	Длина, мм.	1200
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	12
ножек	1.Z MM	ножек	1.2 мм
Na	Нержавеющая	NA	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Маториал поучог	Нержавеющая
материал ножек	сталь AISI 430	Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8
полки, мм	0.6 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/3-ЭЦ



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/4-ЭН

Габариты в сборе	1000x300x1800	
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000572	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1000	
Ширина, мм.	300	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	TOTOR 40X40 MIM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	I.O IMIMI	
Маториал полии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Маториал поукок	Оцинкованная	
Материал ножек	стапь	

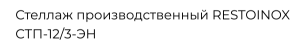
сталь

Габариты в сборе	700x400x1800	
DOMBNACIATIN	Запас, Товар,	
Реквизиты	НФ-00000612	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	700	
Ширина, мм.	400	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	STOTION 40X40 MIM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	1.0 MM	
Матариал полии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Матариал поую	Нержавеющая	
Материал ножек	сталь AISI 430	

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM	полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости







Габариты в сборе	1200x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00003641
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1200
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-13/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1300x600x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
PERBUSUIDI	НФ-00000601	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1300	
Ширина, мм.	600	
Высота. мм.	1800	

	Тип полки	Цельная	Тип пол
	Максимальная		Максим
	нагрузка на полку,	80	нагрузк
	кг.		кг.
	Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма
	стоек	TOTOR 40X40 MM	стоек
	Толщина стали	1.6 мм	Толщин
	ножек	I.O IMIM	ножек
	Материал полки	Нержавеющая	Матери
	Материал полки	сталь AISI 430	Матери
	Маториал поукок	Нержавеющая	Матери
Материал ноже	материал ножек	сталь AISI 430	Матери
	Толщина стали	0.8 мм	Толщин
полки, мм	полки, мм	0.6 MIM	полки, г
	Полка для	Универсальная	Полка д
	Количество полок	4 шт	Количе

Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	V===== ( 0 v / 0 · v · ·
стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали	16
ножек	1.6 мм
M	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/6-ЭЦ

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/5

Габариты в сборе	700x600x1800	Габариты в сборе	900x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
T CREVISATION	НФ-00000595	TERBUSVIIDI	НФ-00000627
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	700	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	\/====\(\lambda \/ \O \\ \/ \O \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	Уголок 40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	I.0 MM	ножек	I.∠ MM
	Нержавеющая		Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
N4	Оцинкованная		Нержавеющая
Материал ножек	сталь	Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	00	Толщина стали	00
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-16/4-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/7-ЭН

Габариты в сборе	1600x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000621
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	2.2.2

Габариты в сборе	1200x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005656
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1200
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOX TO

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/4 Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-13/4-ЭЦ

Габариты в сборе

1400x400x1800

Габариты в сборе

1300x400x1800

Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005793	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000578
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400	Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная нагрузка на полку, кг.	80	Максимальная нагрузка на полку, кг.	80
Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм	Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм	Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм	Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-17/3-ЭЦ



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/3-ЭЦ

Габариты в сборе	1700x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006592
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MIN

Габариты в сборе	1900x300x1800
DOVERNOUTLE	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00006594
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTION TOXED WIN
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
Материал помен	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	3.0 MIM

Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/4-ЭЦ Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-15/3-ЭЦ

Габариты в сборе	700x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001920
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная

Габариты в сборе	1500x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006590
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOXTO MIM
Толщина стали	16 мм
ножек	1.0 ₩₩
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	U.0 MM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	
Толщина стали	1.6 мм
ножек	
Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт





Стеллаж производственный кухонный

Стеллаж производственный кухонный

Габариты в сборе	2000x300x1800	Габариты в сборе	1400x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006827	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006995
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	2000	Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTION 40X40 MIM	стоек	TOTOR 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141	ножек	1.0 191191
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	00	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	U.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





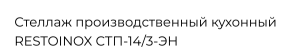
Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/6-ЭЦ Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-15/7-ЭЦ

Габариты в сборе	900x600x1800	
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000597	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	900	
Ширина, мм.	600	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	TOTOR TOX TO WIN	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	1.0 141141	

Габариты в сборе	1500x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006996
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	FIGURE TOXTO MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 1

Материал полки	Нержавеющая	цая Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Оцинкованная
Marepulantioner	сталь	Marcpharmonek	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.6 MIM	полки, мм	0.0 IVIIVI
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости







Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX CTП-17/3-ЭЦ

Габариты в сборе	1400x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PEKBNISNI DI	НФ-00006822

Габариты в сборе	1700x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
РЕКВИЗИТЫ	НФ-00006592

Базовая единица	ШТ	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400	Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм	Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм	Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм	Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт



# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/3-ЭЦ

Габариты в сборе	1900x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00006594
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	уголок 40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм
ножек	I.0 MIM
Маториал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 MIM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
<ul><li>Характеристики</li></ul>	



# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-13/7-ЭН

Габариты в сборе	1300x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
РЕКВИЗИТЫ	НФ-00006831
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	710/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/1
Толщина стали	1.6 мм
ножек	
Материал полки	Нержавеющая
·	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-18/3-ЭН

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-9/7-ЭЦ

Габариты в сборе	1800x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006825
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1800
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная

Габариты в сборе	900x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00006993
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	900
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	MM Ø.I
Maragara	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
M	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	MM Ø.1
Матариал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Матариал поукок	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.6 MM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/3



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/3-ЭЦ

Минимальная цена	23205.00	Минимальная цена	12669.00
Максимальная цена	23205.00	Максимальная цена	12669.00
Габариты в сборе	1200x300x1800	Габариты в сборе	900x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001414	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000571
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1200	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная нагрузка на полку, кг.	80	Максимальная нагрузка на полку, кг.	80
Форма боковых стоек	Квадратная труба 40х40 мм	Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм	Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм	Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/6



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/3

Габариты в сборе	1200x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000643
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1200
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.Z MIM
Maranuar ranus	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Maranuarua	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Габариты в сборе	1500x300x1800
Ромписити	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00001415
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2 MM
Matanuar	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Matanaga	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 MIM	полки, мм	O.O IMIM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		





### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/6

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-13/5-ЭН

Габариты в сборе	1400x600x1800	Габариты в сборе	1300x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005795	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000631
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400	Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	600	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800

Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		КГ.	
Форма боковых	\/\/\ (\O\/\O\)	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	Уголок 40х40 мм	стоек	YTOJIOR 40X40 MM
Толщина стали	12	Толщина стали	16
ножек	1.2 мм	ножек	1.6 мм
Maria	Нержавеющая	Maria	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
	Нержавеющая		Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430	Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали		Толщина стали	
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX
СТП-13/7

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1300x700x1800	Габариты в сборе	1400x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005699	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000602
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1300	Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		КГ.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	TOTOR 40X40 MM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек		ножек	
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/6-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-17/5-ЭЦ

Габариты в сборе	1000x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00003755
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOX TO THIN
Толщина стали	1.6 мм
ножек	

Габариты в сборе	1700x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000592
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	910/10R 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 10101

Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430
Маториал пожок	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
Transportation of the state of	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 14114
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/5-ЭН Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/4-ЭЦ

 Габариты в сборе
 600x500x1800

 Габариты в сборе
 1900x400x1800

Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000624	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004570
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	600	Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR 40X40 MIM	стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 1/11/1	ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
татериал полки	сталь AISI 430	Marephanneshan	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
материалтивжек	сталь AISI 430	Mareprantien	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	<b>3.3</b> mm	полки, мм	<b>0.0</b> mm
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/6-ЭН

600x600x1800

Габариты в сборе

Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00002599
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	600
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM
стоек Толщина стали	
	1.6 мм
Толщина стали ножек	
Толщина стали	1.6 мм
Толщина стали ножек Материал полки	1.6 мм Нержавеющая
Толщина стали ножек	1.6 мм Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали ножек Материал полки	1.6 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек	1.6 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая
Толщина стали ножек Материал полки Материал ножек Толщина стали	1.6 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430



### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/3

Габариты в сборе	700x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00001410
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	12 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм
ножек	1.2 мм Нержавеющая
ножек Материал полки	Нержавеющая
ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
ножек Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430
ножек Материал полки Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая

4 шт	Количество полок	4 шт



Ребра жесткости

Количество полок

Усиление полки



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/4-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/7-ЭЦ

Габариты в сборе	1900x400x1800	Габариты в сборе	700x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
FERBUSUIDI	НФ-00004578	FENDUSUIDI	НФ-00003795
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1900	Длина, мм.	700
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOXTO MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 IMIM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	уголок 40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 MM
Матариал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Моториол помои	Оцинкованная
Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX

Стеллаж производственный RESTOINOX

Габариты в сборе	1800x300x1800	Габариты в сборе	1800x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001416	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000606
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1800	Длина, мм.	1800
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	TOTOR 40X40 MIM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.2	ножек	I.O IMIM
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
Marepharmonen	сталь AISI 430	Mareprantioner	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	O.O MIM	полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-13/5-ЭЦ Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/6-ЭН

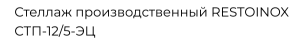
Габариты в сборе	1300x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000589
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOK 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 IMIM

Габариты в сборе	1900x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004582
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	910/10R 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 10110

Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости







Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/6-ЭЦ

Максимальная цена	18040.00
Габариты в сборе	1200x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
T CREVISATE	НФ-00000046
Базовая единица	ШТ

Максимальная цена	20350.00
Габариты в сборе	1100x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
TONDVIOL	НФ-00000599
Базовая единица	ШТ

Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1200	Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	УГОЛОК 40х40 ММ	стоек	TOTION 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 ММ	ножек	MM Ø.I
Моторион полии	Нержавеющая	Матариал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Оцинкованная
материал ножек	сталь	материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	O.O MIM	полки, мм	0.0 MIM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/7-ЭН

### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/6-ЭЦ

Габариты в сборе	700x700x1800	Габариты в сборе	1200x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004014	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000600
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	700	Длина, мм.	1200
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR 40X40 MIM	стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 1/11/1	ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/3-ЭН

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-13/5

Габариты в сборе	1900x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00006826
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	

Габариты в сборе	1300x500x1800
Davis	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00007011
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт

Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
Marepharmonen	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-10/7-ЭЦ



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/6

Минимальная цена	20295.00	Минимальная цена	20987.00
Максимальная цена	20295.00	Максимальная цена	20987.00
Габариты в сборе	1000x700x1800	Габариты в сборе	600x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006495	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000637
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	600
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	STOSION TOX TO MINI	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек		ножек	
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь	Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-20/6-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/5-ЭН

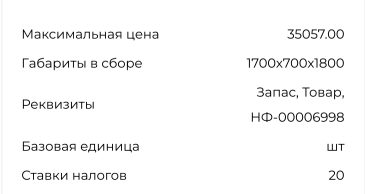
Габариты в сборе	2000x600x1800	
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004583	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	2000	
Ширина, мм.	600	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	FIOHOR 40X40 MM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	1.0 141141	
Матариал полии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	

Габариты в сборе	700x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00006572
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOXTO MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 MM
Маториал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430

Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 WIW	полки, мм	0.0 IVIIVI
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости









Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-13/3-ЭЦ

Максимальная цена	17303.00
Габариты в сборе	1300x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
FERBUSHIDI	НФ-00006588
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20

Длина, мм.	1700	Длина, мм.
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.
Высота, мм.	1800	Высота, мм.
Тип полки	Цельная	Тип полки
Максимальная		Максимальная
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полк
КГ.		КГ.
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых
стоек	TOTON TOX TO WIN	стоек
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали
ножек	1.0 MM	ножек
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек
Transpria / Tromen	сталь	татериал пежек
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали
полки, мм	0.0 141141	полки, мм
Полка для	Универсальная	Полка для
Количество полок	4 шт	Количество поло
Усиление полки	Ребра жесткости	

Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTON TOATO MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 1/11/1
Материал полки	Нержавеющая
таториал полил	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
таториал полок	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	G.G mm
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/7

V

## Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-20/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1100x700x1800	Габариты в сборе	2000x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005691	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004575
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100	Длина, мм.	2000
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	910/10R 40X40 MM
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.Z IVIIVI	ножек	1.0 MM
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
материал ножек	сталь AISI 430	материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 IVIIVI	полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/6 Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-19/7-ЭН

Габариты в сборе	700x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00000638
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Габариты в сборе	1900x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00004584
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1900
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	TOTOR TOATO MIM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек		
Матариал полии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Маториал ноукок	Нержавеющая	
Материал ножек	сталь AISI 430	
Толщина стали	0.8 мм	
полки, мм	0.8 MM	
Полка для	Универсальная	
Количество полок	4 шт	
Усиление полки	Ребра жесткости	





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/4-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/5-ЭН

Габариты в сборе	800x400x1800	Габариты в сборе	800x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
РЕКВИЗИТЫ	НФ-00000613	FERBUSUIDI	НФ-00003740
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	800	Длина, мм.	800
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	7. S. S. S. C.	стоек	
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек		ножек	
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
·	сталь AISI 430	·	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/4 Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/6-ЭН

Габариты в сборе	800x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001419
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	800
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	12
ножек	1.2 мм
Moraleura	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430

Габариты в сборе	1200x600x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
Реквизиты	НФ-00003806	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1200	
Ширина, мм.	600	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	TOTOR 40X40 MM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	MIM 0.1	
Матариал полии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	

Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/4-ЭЦ Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/6

Габариты в сборе	1200x400x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
РЕКВИЗИТЫ	НФ-0000047	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	

Габариты в сборе	800x600x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
PERDUSUIDI	НФ-00000639	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	

Длина, мм.	1200	Длина, мм.	800
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Квадратная труба
стоек		стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек		ножек	1.2 1/11/1
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Нержавеющая
	сталь	Marepriantioner	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MINI	полки, мм	3.5 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/4-ЭЦ

### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-6/5-ЭЦ

Габариты в сборе	1000x400x1800	Габариты в сборе	600x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000051	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000584
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	600
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTION TOXAGO MIM	стоек	TOTION TOXAGO MINI
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	11.0 1.1111	ножек	
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	00	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости
<ul><li>Характеристики</li></ul>		<ul><li>Характеристики</li></ul>	





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/5-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-17/6-ЭЦ

Габариты в сборе	1100x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
T CREVISATED	НФ-00000629
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Габариты в сборе	1700x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00000605
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	INIM O.I
Маториал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Матариал наукак	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 141141
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-16/4-ЭЦ Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/7-ЭН

Габариты в сборе	1600x400x1800	Габариты в сборе	1600x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
FERBUSHIDI	НФ-00000581	FERBUSUIDI	НФ-00006834
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600	Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	стоек	
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек		ножек	
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
·	сталь AISI 430	·	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Нержавеющая
	сталь		сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-7/3-ЭН

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-11/7-ЭН

Габариты в сборе	700x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00003626
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	700
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141
Маториал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Маториал ноукок	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Габариты в сборе	1100x700x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
	НФ-00006830	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1100	
Ширина, мм.	700	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	TOTON TOXAG MIM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	1.0	
Матариал полии	Нержавеющая	
Материал полки	сталь AISI 430	
Матариал наукак	Нержавеющая	
Материал ножек	сталь AISI 430	

Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/5-ЭН Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/7-ЭН

Габариты в сборе	1400x500x1800	Габариты в сборе	1600x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000632	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006834
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400	Длина, мм.	1600

Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM	стоек	TOTION 40X40 MM
Толщина стали	16 111	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.6 мм	ножек	MM Ø.1
	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	материал полки	сталь AISI 430
N4	Нержавеющая Материал нож сталь AISI 430	Маториал поучог	Нержавеющая
Материал ножек		материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	0.8 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/3-ЭН

### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/4-ЭЦ

Габариты в сборе	1500x300x1800	Габариты в сборе	800x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
PERBUSUIDI	НФ-00006452	PERBUSUIDI	НФ-00000575
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500	Длина, мм.	800
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	\\\(\lambda\)	Форма боковых	\/\/\(\O\\/\O\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
стоек	Уголок 40х40 мм	стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.6 ММ	ножек	I.0 MM
Managara	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки			сталь AISI 430
Managemen	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
Материал ножек	сталь AISI 430		сталь
Толщина стали	0.0	Толщина стали	0.0
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/6-ЭН Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/5-ЭЦ

Габариты в сборе	800x600x1800
Davassa	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00004192
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	800
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	

Габариты в сборе	1000x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
	НФ-0000050
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	NIM 0.1
Маториал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Матариал наукак	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 141141
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/7



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/5-ЭЦ

Габариты в сборе	1000x700x1800	Габариты в сборе	1400x500x1800
Запас, Товар,	D	Запас, Товар,	
Реквизиты	НФ-00005688	Реквизиты	НФ-00000590
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	V (0 (0
стоек	40х40 мм	стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали	12	Толщина стали	16
ножек	1.2 мм	ножек	1.6 мм
Na	Нержавеющая	NA	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки стал	сталь AISI 430
Matabuasi	Нержавеющая	Оц	Оцинкованная
Материал ножек	сталь AISI 430	Материал ножек	сталь
Толщина стали	0.0	Толщина стали	00
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/4



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-8/7

Габариты в сборе	1100x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005692
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.2 10110
NA	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Маториал поучог	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Габариты в сборе	800x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
	НФ-00004618
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	800
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.2 мм
ножек	I.Z MM
Mozopuos sosuu	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Managemen	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430

Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.8 101101
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали	0.8 MM
полки, мм	O.O IMIM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-20/5-ЭН

\*\*\*\*

Минимальная цена	39479.00
Максимальная цена	39479.00
Габариты в сборе	2000x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004581
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	2000
Ширина, мм.	500

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-10/4-ЭН



Минимальная цена	16880.00
Максимальная цена	16880.00
Габариты в сборе	1000x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00002200
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000
Ширина, мм.	400

Высота, мм.	1800	Высота, мм
Тип полки	Цельная	Тип полки
Максимальная		Максималі
нагрузка на полку,	80	нагрузка н
кг.		кг.
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма бон
стоек	STONER TOX TO MIN	стоек
Толщина стали	1.6 мм	Толщина с
ножек	ile min	ножек
Материал полки	Нержавеющая	Материал
материал полки	сталь AISI 430	
Материал ножек	Нержавеющая	Материал
	сталь AISI 430	Материал
Толщина стали	0.8 мм	Толщина с
полки, мм		полки, мм
Полка для	Универсальная	Полка для
Количество полок	4 шт	Количеств
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление

Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR TOX TO IMINI
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 MM
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	O.O MINI
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-9/7-ЭН

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-16/5-ЭЦ

Габариты в сборе	900x700x1800	Габариты в сборе	1600x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006829	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000591
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	900	Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR TOXED MIM	стоек	TOTOK TOXTO MINI
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141	ножек	1.0 14114
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
татериал пелил	сталь AISI 430	That option the state of	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Оцинкованная
	сталь AISI 430		сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 (4)(4)	полки, мм	0.0 14114
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/5-ЭН Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-17/3-ЭН

Габариты в сборе	1500x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00003259
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	3. 37. OK 10% 10 WW

Габариты в сборе	1700x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
FERBUSUIDI	НФ-00006824
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	3103101( 40X40 MIM

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-13/3-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/6-ЭН

Габариты в сборе

1300x300x1800

Габариты в сборе

1100x600x1800

Запас, Товар, НФ-00006821	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000642
ШТ	Базовая единица	ШТ
20	Ставки налогов	20
1300	Длина, мм.	1100
300	Ширина, мм.	600
1800	Высота, мм.	1800
Цельная	Тип полки	Цельная
	Максимальная	
80	нагрузка на полку,	80
	кг.	
Уголок 40х40 мм	Форма боковых стоек	Уголок 40х40 мм
1.6 мм	Толщина стали ножек	1.6 мм
Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
0.8 мм	Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Универсальная	Полка для	Универсальная
4 шт	Количество полок	4 шт
	Усиление полки	Ребра жесткости
	НФ-00006821 ШТ 20 1300 300 1800 Цельная 80 Уголок 40х40 мм 1.6 мм Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430 О.8 мм Универсальная	НФ-00006821  шт Базовая единица 20 Ставки налогов 1300 Длина, мм. 300 Ширина, мм. 1800 Высота, мм. Тип полки Максимальная нагрузка на полку, кг. Форма боковых стоек Толщина стали ножек Нержавеющая сталь AISI 430 Нержавеющая сталь AISI 430 О.8 мм Универсальная 4 шт Количество полок



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-17/4



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-9/7

Габариты в сборе	1700x400x1800	Габариты в сборе	900x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007009	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005677
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1700	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм	Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм	Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная

Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/4-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/5-ЭН

Габариты в сборе	1500x400x1800	Габариты в сборе	1200x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00003739	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00004371
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1500	Длина, мм.	1200
Ширина, мм.	400	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	YTOJIOR 40x40 MM
Толщина стали	10
ножек	1.6 мм
<b>N</b> 4	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	\/====\\ (\O\\/\O\\/\O\\\)
стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали	16
ножек	1.6 мм
Maranuar	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	
полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/5-ЭЦ Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-15/5-ЭЦ

Габариты в сборе	900x500x1800	Габариты в сборе	1500x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00000587	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00001939
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	900	Длина, мм.	1500
Ширина, мм.	500	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	УГОЛОК 40х40 ММ	стоек	TOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 IVIIVI	ножек	1.0 MM
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая
Материалтиелии			сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Оцинкованная
	сталь		сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-14/5 Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-14/7-ЭН

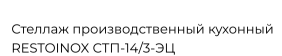
Габариты в сборе	1400x500x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
FERDUSUIDI	НФ-00005794
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.2 мм
ножек	I.∠ MM

Габариты в сборе	1400x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006832
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOK 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 (1/11/1

Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Marephantionkh	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
Marephannonen	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм		полки, мм	0.0 ((1))
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости









Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/6

Габариты в сборе	1400x300x1800	Габариты в сборе	1100x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006589	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005690
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ

Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1400	Длина, мм.	1100
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	TOTOR 40X40 MM	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	I.6 MM	ножек	1.Z MM
Маториал полии	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Matapuaguay	Нержавеющая
материал ножек	сталь	Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
ПОЛКИ, ММ	0.8 MM	полки, мм	U.0 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-10/7-ЭН

# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-14/3

Габариты в сборе	1000x700x1800	Габариты в сборе	1400x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00005723	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007004
Базовая единица	ШТ	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1000	Длина, мм.	1400
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Квадратная труба
стоек	уголок 40х40 мм	стоек	40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.2 мм
ножек	1.0 141141	ножек	1.2
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая
Marepharmonia			сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
Marepriarinomen	сталь AISI 430	Marepularinomen	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 IVIIVI	полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	<ul><li>Характеристики</li></ul>	





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-13/6

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-20/4-ЭН

Габариты в сборе	1300x600x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00007014
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
КГ.	

Габариты в сборе	2000x400x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
FCRBMSMIDI	НФ-00004579
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	2000
Ширина, мм.	400
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	

Форма боковых	Квадратная труба
стоек	40х40 мм
Толщина стали ножек	1.2 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 ₩₩
Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая
Материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 IMIM
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-12/7 Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-9/5-ЭН

Габариты в сборе	1200x700x1800	Габариты в сборе	900x500x1800
December	Запас, Товар,	Реквизиты	Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00005676	РЕКВИЗИТЫ	НФ-00003314
Базовая единица	шт	Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1200	Длина, мм.	900
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	500
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Квадратная труба	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	40х40 мм	стоек	
Толщина стали	1.2 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек		ножек	
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
·	сталь AISI 430	·	сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая	Материал ножек	Нержавеющая
	сталь AISI 430		сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
ПОЛКИ, ММ		полки, мм	
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-18/3-ЭЦ

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/3-ЭЦ

Габариты в сборе	1800x300x1800	
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006593	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1800	
Ширина, мм.	300	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек	TOTOR TOX TO MIM	
Толщина стали	1.6 мм	
ножек	1.0 141141	
Материал полки	Нержавеющая	
Marepularinonium	сталь AISI 430	

Габариты в сборе	1600x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006591
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	STOTION 40X40 MIM
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 MIM
Матариал полии	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430

Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Оцинкованная
материал ножек	сталь	материал ножек	сталь
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 11111	полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-11/7-ЭЦ

Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-11/3-ЭН

Габариты в сборе	1100x700x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
РЕКВИЗИТЫ	НФ-00006994	
Базовая единица	шт	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	1100	

Габариты в сборе	1100x300x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
FERBUSHIDI	НФ-00006820
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100

Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	300
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
КГ.		кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOR 40X40 MM	стоек	910/10K 40X40 MM
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	I.O IMIM	ножек	1.0 ⋈⋈
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
материал полки	сталь AISI 430	материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Нержавеющая
материал ножек	сталь	материал ножек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 MM	полки, мм	0.0 MM
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости		





### Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-11/3-ЭН

#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-13/7-ЭЦ

Максимальная цена	19030.00	Максимальная цена	24090.00
Габариты в сборе	1100x300x1800	Габариты в сборе	1300x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006820	Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006274
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1100	Длина, мм.	1300
Ширина, мм.	300	Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		КГ.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	FIGURE 40X40 MIM	стоек	TOTOR TOXTO WIN
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 141141	ножек	1.0 141141
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430	Материал ножек	Оцинкованная сталь
Толщина стали	0.0	Толщина стали	2.2
полки, мм	0.8 мм	полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
		Усиление полки	Ребра жесткости





Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-18/7-ЭН

Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-8/7-ЭЦ

Габариты в сборе	1800x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар, НФ-00006836
Базовая единица	шт
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1800
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	

Габариты в сборе	800x700x1800	
Реквизиты	Запас, Товар,	
	НФ-00006237	
Базовая единица	ШТ	
Ставки налогов	20	
Длина, мм.	800	
Ширина, мм.	700	
Высота, мм.	1800	
Тип полки	Цельная	
Максимальная		
нагрузка на полку,	80	
кг.		
Форма боковых	Уголок 40х40 мм	
стоек		

Толщина стали ножек	1.6 мм
Материал полки	Нержавеющая сталь AISI 430
Материал ножек	Нержавеющая сталь AISI 430
Толщина стали полки, мм	0.8 мм
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости

Толщина стали	1.6 мм
ножек	
Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-18/7-ЭЦ



Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-18/6-ЭН

Габариты в сборе

1800x700x1800

Габариты в сборе

1800x600x1800

	Запас, Товар,		Запас, Товар,
Реквизиты	НФ-00006999	Реквизиты	НФ-00006828
Базовая единица	шт	Базовая единица	шт
Ставки налогов	20	Ставки налогов	20
Длина, мм.	1800	Длина, мм.	1800
Ширина, мм.	700	Ширина, мм.	600
Высота, мм.	1800	Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная	Тип полки	Цельная
Максимальная		Максимальная	
нагрузка на полку,	80	нагрузка на полку,	80
кг.		кг.	
Форма боковых	\/\/\(\frac{1}{2}\)	Форма боковых	\/\/\(\omega\/\)
стоек	Уголок 40х40 мм	стоек	Уголок 40х40 мм
Толщина стали	1.6 мм	Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 ⋈⋈	ножек	IMIMI O.I
Материал полки	Нержавеющая	Материал полки	Нержавеющая
Материал полки	сталь AISI 430	Материал полки	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная	Материал ножек	Нержавеющая
Материал пожек	сталь	Материал полек	сталь AISI 430
Толщина стали	0.8 мм	Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 IVIIVI	полки, мм	0.0 MIN
Полка для	Универсальная	Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт	Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости	Усиление полки	Ребра жесткости



# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-16/7-ЭЦ

Габариты в сборе	1600x700x1800
Реквизиты	Запас, Товар,
	НФ-00006997
Базовая единица	ШТ
Ставки налогов	20
Длина, мм.	1600
Ширина, мм.	700
Высота, мм.	1800
Тип полки	Цельная
Максимальная	
нагрузка на полку,	80
кг.	
Форма боковых	Уголок 40х40 мм
стоек	TOTOK TOX TO MIN
Толщина стали	1.6 мм
ножек	1.0 101101
Материал полки	Нержавеющая
	сталь AISI 430
Материал ножек	Оцинкованная
татериал пожек	сталь
Толщина стали	0.8 мм
полки, мм	0.0 141141
Полка для	Универсальная
Количество полок	4 шт
Усиление полки	Ребра жесткости



# Стеллаж производственный кухонный RESTOINOX СТП-20/3-ЭЦ

	Габариты в сборе	2000x300x1800
	Реквизиты	Запас, Товар,
		НФ-00006595
	Базовая единица	шт
	Ставки налогов	20
	Длина, мм.	2000
	Ширина, мм.	300
	Высота, мм.	1800
	Тип полки	Цельная
	Максимальная	
	нагрузка на полку,	80
	кг.	
	Форма боковых	Уголок 40х40 мм
	стоек	TOTOR TOXTO MIM
	Толщина стали	1.6 мм
	ножек	1.0 141141
	Материал полки	Нержавеющая
		сталь AISI 430
Маториал ноже	Материал номек	Оцинкованная
	Материал ножек	сталь
	Толщина стали	0.8 мм
	полки, мм	0.8 MM
	Полка для	Универсальная
	Количество полок	4 шт



#### Стеллаж производственный RESTOINOX СТП-11/3-ЭЦ

Габариты в сборе 1100x300x1800

Запас, Товар,

Реквизиты НФ-00006236

Базовая единица шт

Ставки налогов 20

Длина, мм. 1100

Ширина, мм. 300

Высота, мм. 1800

Тип полки Цельная

Максимальная

нагрузка на полку, 80

KT.

Форма боковых

Уголок 40х40 мм

стоек

Толщина стали

1.6 мм

ножек

Нержавеющая Материал полки

. сталь AISI 430

Оцинкованная

Материал ножек · сталь

Толщина стали

ММ 8.0

полки, мм

Полка для Универсальная

Количество полок 4 шт

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)20-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93