

Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Ванны моечные цельносварные из нержавеющей стали

| | _ | Упатиля успантавический | C=0.44400=1 |
|--|---------------------------------------|--|------------------------|
| Фото | Габаритные размеры | Краткая характеристика | Стоимость |
| | Размер габаритный 600х700х860. | Ванна моечная цельносварная нержавеющая. Каркас из черного металла с антикоррозийным покрытием. Ванна моечная цельносварная нержавеющая. Каркас из нержавеющего металла. | 1 285 000 1 695 000 |
| 1 7. | 500x500x300 | паркас из пержавеющего металла. | 1 093 000 |
| The state of the s | Размер габаритный | Ванна моечная цельносварная нержавеющая. Каркас из черного металла с | 2 240 000 |
| | 1150x700x860 | антикоррозийным покрытием. | |
| 7 | Размер мойки 500x500x300 | Ванна моечная двойная цельносварная нержавеющая. Каркас из нержавеющего металла. | 2 470 000 |
| | Размер габаритный 1700x700x860. | Ванна моечная тройная цельносварная нержавеющая. Каркас из черного металла с антикоррозийным покрытием. | 3 650 000 |
| | Размер мойки 500x500x300 | Ванна моечная тройная цельносварная нержавеющая. Каркас из нержавеющего металла . | 3 990 000 |
| | Размер габаритный 840x840x860. | Ванна моечная цельносварная нержавеющая. "КОТЛОМОЙКА" Каркас из черного металла с антикоррозийным покрытием. | 2 845 000 |
| | Размер мойки 720x720x500 | Ванна моечная цельносварная нержавеющая. "КОТЛОМОЙКА" Каркас из нержавеющего металла | 3 165 000 |
| | Размер габаритный 1150х800х860. | Ванна моечная цельносварная нержавеющая. "КОТЛОМОЙКА" Каркас из черного металла с антикоррозийным покрытием | 3 395 000 |
| | Размер мойки 1070х600х500 | Ванна моечная цельносварная нержавеющая. "КОТЛОМОЙКА" Каркас из нержавеющего металла | 3 790 000 |
| | Размер габаритный 1500x700x860 | Стол разделочный с мойкой из нержавеющей стали, Каркас из нержавеющего металла | 2 885 000 |
| | Размер мойки 500x500x300 | Стол разделочный с мойкой из нержавеющей стали, Каркас из черного металла с антикоррозийным покрытием | 2 645 000 |
| | Размер габаритный 1400x800x860 | Барная станция специально спроектирована для удобной работы бармена. Могут быть сделаны индивидуально по вашему заказу. | 6 060 000 |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Ванны моечные цельнотянутые из нержавеющей стали

| Фото | Габаритные размеры | Краткая характеристика | Стоимость |
|------|--|---|-----------|
| | Размер габаритный 630х700х860. Размер мойки 500х500х300 | Ванна моечная цельнотянутая нержавеющая. Каркас из нержавеющего металла . | 3 260 000 |
| | Размер габаритный 1150x700x860. Размер мойки 500x500x300 | Ванна моечная двойная цельнотянутая нержавеющая. Каркас из нержавеющего металла . | 5 690 000 |
| | Размер габаритный 1700х700х860. Размер мойки 500х500х300 | Ванна моечная тройная цельнотянутая нержавеющая. Каркас из нержавеющего металла. | 8 580 000 |

| | СТЕЛЛАЖИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ширина 400мм и 500мм, высота 1510мм. ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ TSh64 -19880280-02:2011 | Стеллажи сварные. Полки из нержавеющей стали. Количество полок - 4 Каркас - труба прямоугольная, нержавеющая сталь. Подпятники регулируемые |
|--|---|---|
|--|---|---|

Предназначены для складирования и хранения пищевых продуктов на профессиональных кухнях

| Длина | Ширина | Стоимость | |
|-------|--------|-----------|--|
| 1000 | 400 | 2 940 000 | |
| 1000 | 500 | 3 265 000 | |
| 1100 | 400 | 3 230 000 | |
| 1100 | 500 | 3 665 000 | |
| 1200 | 400 | 3 407 000 | |
| 1200 | 500 | 3 780 000 | |
| 1200 | 400 | 3 635 000 | |
| 1300 | 500 | 4 000 000 | |
| 1400 | 400 | 3 820 000 | |
| 1400 | 500 | 4 268 000 | |
| 1500 | 400 | 4 110 000 | |
| 1500 | 500 | 4 518 000 | |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

| П | |
|---|---|
| H | |
| | |
| | , |

СТЕЛЛАЖИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ширина 400мм и 500мм, высота 1600мм.
Полка ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ СТОЙКИ ПЕРФОРИРОВ-Е ПОЛИМЕРНЫЕ

Стеллажи сварные. Полки из нержавеющей стали. Количество полок - 4
Стойки - перфорированные из "черного" уголка
Подпятники регулируемые

Предназначены для складирования и хранения пищевых продуктов на профессиональных кухнях

| Длина | Ширина | Стоимость | • |
|-------|--------|-----------|---|
| 1000 | 400 | 1 935 000 | |
| 1000 | 500 | 2 015 000 | |
| 1100 | 400 | 1 800 000 | |
| 1100 | 500 | 2 075 000 | |
| 1200 | 400 | 2 345 000 | |
| 1200 | 500 | 2 650 000 | |
| 1400 | 400 | 2 830 000 | |
| 1400 | 500 | 3 200 000 | |
| 1500 | 400 | 3 210 000 | |
| | 500 | 3 545 000 | |

| R | |
|---|--|

Стеллажи складские и архивные СБОРНО РАЗБОРНЫЕ TSh64 -19880280-02:2011 Предназначены для складирования различной продукции непищевого назначения неагрессивного характера. Распределенная нагрузка на полку не более 100 кг.

| Длина | Ширина | Высота | Количество полок | Стоимость |
|-------|--------|--------|------------------|-----------|
| 1000 | 400 | 1600 | 4 | 1 290 000 |
| 1000 | 500 | 1600 | 4 | 1 391 000 |
| 1200 | 400 | 1600 | 4 | 1 422 000 |
| | 500 | | 4 | 1 525 000 |
| 1500 | 400 | 1600 | 4 | 1 622 000 |
| 1500 | 500 | | | 1 738 000 |
| 1000 | 400 | 2500 | 6 | 1 650 000 |
| 1000 | 500 | | | 1 989 000 |
| 1200 | 400 | 2500 | | 1 780 000 |
| 1200 | 500 | 2500 | 6 | 2 215 000 |
| 1500 | 400 | 2500 | 6 | 2 130 000 |
| 1500 | 500 | 2500 | 6 | 2 626 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | | СТОЛЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОСТРОВНЫЕ И ПРИСТЕННЫЕ ширина 700мм и 800мм, высота 860мм. ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ TSh64 -19880280- 02:2011 | ширина 700 Островок |) мм пристенный | ширина 800 Островок | пристенный |
|-------|--|---|------------------------|--------------------|------------------------|------------|
| Длина | Краткая | я характеристика | | Сто | уимость Оимость | |
| 1000 | Столешница ост | ровная из нержавеющей ная ДСП. Каркас - труба черная с ым покрытием. | 1 395 000 | 1 452 000 | 1 548 000 | 1 632 000 |
| | Столешница ост | ровная из нержавеющей ная ДСП. Каркас - труба нержавеющая. | 1 701 000 | 1 767 000 | 1 832 000 | 1 926 000 |
| 1100 | | ым покрытием. | 1 518 000 | 1 548 000 | 1 749 000 | 1 902 000 |
| | Столешница ост | ровная из нержавеющей ная ДСП. Каркас - труба нержавеющая. | 1 709 000 | 1 790 000 | 1 832 000 | 1 885 000 |
| 1150 | | ым покрытием. | 1 634 000 | 1 695 000 | 1 649 000 | 1 710 000 |
| | | • | 1 870 000 | 1 932 000 | 1 885 000 | 1 947 000 |
| 1200 | стали, укреплен прямоугольная антикоррозийны Подпятники рег | ым покрытием. улируемые | 1 681 000 | 1 742 000 | 1 839 000 | 1 944 000 |
| | | • | 1 938 000 | 2 032 000 | 2 108 000 | 2 214 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| 1300 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная черная с антикоррозийным покрытием. Подпятники регулируемые | 1 827 000 | 1 890 000 | 1 966 000 | 2 033 000 |
|------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная нержавеющая. Подпятники регулируемые | 2 063 000 | 2 128 000 | 2 108 000 | 2 269 000 |
| 1400 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная черная с антикоррозийным покрытием. Подпятники регулируемые | 1 899 000 | 1 948 000 | 2 125 000 | 2 168 000 |
| | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная нержавеющая. Подпятники регулируемые | 2 169 000 | 2 280 000 | 2 370 000 | 2 489 000 |
| 1500 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная черная с антикоррозийным покрытием. Подпятники регулируемые | 2 065 000 | 2 140 000 | 2 238 000 | 2 278 000 |
| 1300 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная нержавеющая. Подпятники регулируемые | 2 264 000 | 2 380 000 | 2 502 000 | 2 643 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| ОСТРОВНЫЕ И ПРИСТЕННЫЕ, НИЖ ПОЛКА СПЛОШНАЯ ширина 700мм и 800мм, высота 860г ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕ СТАЛИ TSh64 -19880280- | | ПРИСТЕННЫЕ, НИЖНЯЯ | ширина 70 | 0 мм | ширина 800 мм | |
|--|-----------------|---|-----------|------------|---------------|------------|
| | | 800мм, высота 860мм. ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ | островок | пристенный | островок | пристенный |
| Длина | Краткая характе | ристика | Стоимость | • | • | 1 |
| 1000 | Столешница ост | ровная из нержавеющей ная ДСП. Каркас - труба черная с ым покрытием. | 1 550 000 | 1 614 000 | 1 764 000 | 1 861 000 |
| | | • | 1 827 000 | 1 918 000 | 2 088 000 | 2 194 000 |
| 1100 | • | ым покрытием. | 1 619 000 | 1 765 000 | 1 985 000 | 2 169 000 |
| | | • | 1 949 000 | 2 041 000 | 2 240 000 | 2 363 000 |
| 1150 | | ым покрытием. | 1 815 000 | 1 884 000 | 1 832 000 | 1 900 000 |
| | | | 2 078 000 | 2 146 000 | 2 095 000 | 2 163 000 |
| 1200 | | ым покрытием. | 1 871 000 | 1 986 000 | 2 097 000 | 2 217 000 |
| | • | • | 2 209 000 | 2 318 000 | 2 403 000 | 2 524 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| 1300 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная черная с антикоррозийным покрытием. Подпятники регулируемые | 2 030 000 | 2 100 000 | 2 185 000 | 2 258 000 |
|------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная нержавеющая. Подпятники регулируемые | 2 292 000 | 2 365 000 | 2 448 000 | 2 521 000 |
| 1400 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная черная с антикоррозийным покрытием. Подпятники регулируемые | 2 115 000 | 2 220 000 | 2 354 000 | 2 472 000 |
| | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная нержавеющая. Подпятники регулируемые | 2 470 000 | 2 596 000 | 2 702 000 | 2 834 000 |
| 1500 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная черная с антикоррозийным покрытием. Подпятники регулируемые | 2 240 000 | 2 363 000 | 2 489 000 | 2 597 000 |
| 1300 | Столешница островная из нержавеющей стали, укрепленная ДСП. Каркас - труба прямоугольная нержавеющая. Подпятники регулируемые | 2 582 000 | 2 712 000 | 2 852 000 | 3 014 000 |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz



Линия раздачи питания предназначена для использования в системе самообслуживания в бистро, столовых, и состоит из мармитов первых и вторых блюд, холодильной витрины для салатов, напитков и десертов, модуля для приборов и хлеба и кассы.

Длина линии 6200 мм. Ширина линии 700 (1050 с учетом направляющих для подносов) мм.

| Длина линии 6200 мм. Ширина | линии 700 (1050 с уче | том направляющих для подносов) мм. | T |
|-----------------------------|------------------------------------|--|------------|
| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
| | Габаритный размер 625x700x1600 | Стол для приборов и хлеба. В нем размещаются столовые приборы, подносы, нарезанный хлеб и в нижних отсеках различные вспомогательные материалы. | 4 093 000 |
| | Габаритный размер 1100x700x1875 | Холодильная витрина. Предназначен для непродолжительного хранения и раздачи закусок, напитков, кондитерских изделий. Температура хранения (+2)−(+10) С ^о . | 16 865 000 |
| | Габаритный размер 1200x700x1350 | Мармит стол холодильный. трёхрядный Предназначен для непродолжительного хранения и раздачи салатов. Температура хранения (+2)−(+10) С ^о 2. | 14 155 000 |
| | Габаритный размер 1500x700x1350 | Мармит стол холодильный. Четырехрядный Предназначен для непродолжительного хранения и раздачи салатов. Температура хранения (+2)−(+10) С ^о 2. | 15 855 000 |
| | Габаритный размер 1100x700x1350 | Мармит первых блюд 2-х конфорочный. Предназначен для поддержания горячего состояния первых блюд, находящихся в кастрюлях, или иных емкостях с плоским дном. Температура на каждом месте регулируется плавно и подбирается индивидуально для каждого конкретного случая. Потребляемая мощность 4 кВт. | 6 394 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | Габаритный размер 1650x700x1350 | Мармит первых блюд 3-х конфорочный. Предназначен для поддержания горячего состояния первых блюд, находящихся в кастрюлях, или иных емкостях с плоским дном. Температура на каждом месте регулируется плавно и подбирается индивидуально для каждого конкретного случая. Потребляемая мощность 6 кВт. | 7 863 000 |
|--|---------------------------------------|--|------------|
| | Габаритный размер 1650x700x1350 | Совмещенный мармит первых и вторых блюд с одной конфоркой для 1 блюд и трех рядов для вторых блюд. Предназначен для поддержания в горячем состояния первых и вторых блюд, находящихся в кастрюлях и гастроемкостях. Потребляемая мощность 3.5 кВт. | 11 265 000 |
| | Габаритный размер 1100x700x1350 | Мармит вторых блюд трехрядный. Предназначен для поддержания горячего состояния вторых блюд, находящихся в стандартных гастроемкостях, которые находятся в водяной ванне. Температура регулируется плавно до 100 С° Потребляемая мощность 1.5 кВт. | 8 685 000 |
| | Габаритный размер 1425x700x1350 | Мармит вторых блюд четырехрядный. Предназначен для поддержания горячего состояния вторых блюд, находящихся в стандартных гастроемкостях, которые находятся в водяной ванне. Температура регулируется плавно до 100 С° Потребляемая мощность 1.5 кВт. | 10 008 000 |
| | Габаритный размер 1750x700x1350 | Мармит вторых блюд пятирядный. Предназначен для поддержания горячего состояния вторых блюд, находящихся в стандартных гастроемкостях, которые находятся в водяной ванне. Температура регулируется плавно до 100 С° Потребляемая мощность 3 кВт. | 11 841 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

| Габаритный размер 1100x700x1350 | Стол нейтральный. Предназначен для размещения на нем напитков, кондитерских изделий. Возможно размещение кофе-машины или иного вспомогательного оборудования. | 5 876 000 |
|------------------------------------|---|-----------|
| Габаритный размер 1200x700x902 | Кассовый стол. Предназначен для размещения кассового аппарата и компьютера. В нем же размещается место кассира. Кассовый стол может быть левого и правого исполнения. | 4 335 000 |
| | Мармит разогревающий 10 л нерж. (стальной) | 680 000 |
| | Мармит разогревающий 10 л нерж. (черный) | 880 000 |

плиты

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|------|---|---|------------|
| | Размер габаритный 930х731х1945 с подставкой | Хоспер. Шкаф на углях из нержавеющей стали. Предназначен для стэйков, барбекю. Температура нагрева до 400 градусов. | 19 800 000 |
| | Размер габаритный 1000х900х860 | Электрическая плита (четырех конфорочная) без жарочного шкафа. Мощность конфорки (макс) 3.2 кВт. | 7 044 000 |
| | Размер габаритный 1000х900х860 | Электрическая плита (четырех конфорочная) с жарочным шкафом. Мощность конфорки (макс) 3.2 кВт. Мощность духовки – 6.5 кВт | 10 650 000 |
| | Размер габаритный 1440х900х860 | Электрическая плита (шести конфорочная) без жарочного шкафа. Мощность конфорки (макс) 3.2 КВт. | 9 800 000 |
| | Размер габаритный 1440х900х860 | Электрическая плита (шести конфорочная) с жарочным шкафом. Мощность конфорки (макс) 3.2 кВт. Мощность духовки – 6.5 кВт | 13 405 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| 1 | <u></u> | T |
|---|---|------------|
| Размер габаритный 840x850x860 | Плита эл. ПЭ 49Ж (4 конфорки, столеш. и лиц. нерж, станд. духовка) - столешница и лицевая часть - нерж.сталь; чугунные конфорки 295х417мм - мощность каждой конфорки 3,0 кВт; - внутренние размеры жарочного шкафа - 538х535х290 мм; - материал изготовления жарочного шкафа - углеродистая сталь; диапазон регулирования температуры жарочного шкафа +20+270 °С; | 10 660 000 |
| Размер габаритный 1265x850x860 | Плита эл. ПЭ 69Ж (6 конфорок, столеш. и лиц. нерж, станд. духовка) - столешница и лицевая часть - нерж.сталь; чугунные конфорки 295х417мм - мощность каждой конфорки 3,0 кВт; - внутренние размеры жарочного шкафа - 538х535х290 мм; - материал изготовления жарочного шкафа - углеродистая сталь; диапазон регулирования температуры жарочного шкафа +20+270 °С; | 14 175 000 |
| Размер габаритный 940х780х870 Духовка 380*600* 615 Противень 545*55 5*20 | Плита электрическая ПЭЖШ-4 (с ж/ш) - столешница и лицевая часть - нерж.сталь; Конфорки 295х415мм - мощность каждой конфорки 3,2 кВт; Мощность духовки — 3 кВт | 9 704 000 |
| Размер габаритный 1370х820х870 Духовка 380*600* 615 Противень 545*55 5*20 | Плита электрическая ПЭЖШ-6 (с ж/ш) Плита электрическая ПЭЖШ-4 (с ж/ш)- столешница и лицевая часть - нерж.сталь; Конфорки 295х415мм - мощность каждой конфорки 3,2 кВт; Мощность духовки — 3 кВт | 13 296 000 |
| размер габаритный 1000x800x1700 | Шкаф жарочный 2-х ярусный из нержавеющей стали. Предназначен для выпечки хлебобулочных изделий. Температура нагрева до 400 градусов. | 9 000 000 |
| Внутренний размер каждого уровня 1054x698x180 | Шкаф жарочный 2х ярусный Мощность 7.2 КВт, Предназначен для выпечки хлебобулочных изделий. Температура нагрева до 400 градусов. Вместимость уровня — 22 формы. | 9 100 000 |

M A 'S U L I Y T I C H E K L A N G A N J A M I Y T I



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| Размер габаритный 800х900х860 | Электрическая плита Индукционная (четырех конфорочная) без жарочного шкафа. | 17 661 000 |
|----------------------------------|---|------------|
| 472x480x184 | ПЛИТА Индукционная (DOMINATOR) 1 секция ПЭИ-1HG1D. Мощность плиты 5КВт, напряжение 220В, Время разогрева посуды от 1-5 минут, усиленная вентиляция от перегрева конфорки. | 5 789 000 |
| 1040x680x950 | Казан электрический КЭ-40 Объём -40л Потребляемость-5,5кВт Напряжение -380 В Кол ТЭНов- 6шт Время разогрева 230 * - 12 мин | 5 714 000 |

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|------|----------------------------------|---|-----------|
| | Размер габаритный 310х490х390 | Фритюрница электрическая 1-на местная. Предназначена для жарки картофеля фри. Отсек объемом 7 литров. Потребляемая мощность 2,5 КВт | 999 000 |
| | Размер габаритный 600х490х390 | Фритюрница электрическая 2-х местная. Предназначена для жарки картофеля фри. Состоит из двух отсеков работающих в автономном режиме. Каждый отсек объемом 7 литров. Потребляемая мощность 5 КВт | 1 999 000 |
| | Размер габаритный 900х590х975 | Аbat ЭФК-90/2П, каждая ванная по 11 литров, наминальная мощность 14 КВТ, Напряжение 380В, Время разогрева до макс температуры 17 мин, Рабочий диапазон от 50-200 С градусов | 9 025 000 |
| | 410x400x370 | Слайсер БЕЛТОРГМАШ ЛР 220 Тип управления полуавтоматический Диаметр ножа 220 мм Толщина нарезки от 0 до 13 мм Напряжение 220 В Мощность 0.21 кВт Материал ножа нержавеющая сталь Вес (без упаковки) 15 кг | 4 847 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | 425x670x926 | Установка Шаурма-3-Эл-05-Оц (с ручным приводом) Вес одновременно приготовляемого мяса: 30 кг. Время приготовления при полной загрузке: 45 мин. Напряжение: 220 В. Мощность: 4,5 кВт. Габариты: 425х670х926 мм. Вес: 19 кг | 3 905 000 |
|---|-------------|--|-----------|
| | 250x423x210 | Гриль контактный Маэстро ГК-1/1.55Р Структура поверхности рифленая. Размер верхней поверхности 220х250 мм Размер нижней поверхности 250х280 мм. Температурный режим от 50 до 250 °C. Напряжение 220 В Мощность 1.55 кВт. | 3 362 000 |
| AMED OF THE PARTY | 585x265x225 | Гриль роликовый для сосисок Грати-5.440-02 Количество роликов для сосисок: 5 шт. Скорость вращения роликов: 2 об./мин. Количество одновременно приготавливаемых сосисок: от 8 до 12 шт. Мин. диаметр сосисок: 18 мм Время разогрева до макс. температуры: 10 мин. Время приготовления при полной загрузке: от 8 до 12 мин. Напряжение: 220 В Мощность: ТЭНа: 0,15 кВт Общая: 0,75 кВт | 5 637 000 |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Коптильни и мангалы

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|---------|----------------------------------|---|---------|
| | Размер габаритный 500х190х220 | Мангал металлический сборно - разборный | 150 000 |
| TUS TUS | Размер габаритный 580х350х280 | Мангал металлический сборно - разборный | 200 000 |
| | Размер габаритный 750х190х220 | Мангал металлический сборно - разборный | 180 000 |
| | Размер габаритный 300х300х500 | Коптильня для горячего копчения специально разработана для использования на газовых плитах. Не подходит для использования на открытом огне и углях. | 650 000 |
| | Размер габаритный 400х400х500 | Коптильня для горячего и холодного копчения специально разработана для использования на газовых плитах. Не подходит для использования на открытом огне и углях. | 950 000 |
| | Размер габаритный 355x685x391 | Дымогенератор для холодного копчения. Предназначен для нагнетания дыма в камеру коптильни. | 650 000 |

Кипятильники

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|------|-----------------------------------|---|-----------|
| | Размер габаритный 400х400х500. | КИПЯТИЛЬНИК -TEPMOC 30 л. Предназначен для нагрева воды до 100 С° и поддержания заданной температуры. Имеет автоматику по поддержанию температуры и выключения нагревателя в случае уменьшения уровня воды ниже критического. Мощность нагревателя 3 Квт. | 2 415 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | Размер габаритный 450x450x700. | КИПЯТИЛЬНИК -TEPMOC 50 л. Предназначен для нагрева воды до 100 С° и поддержания заданной температуры. Имеет автоматику по поддержанию температуры и выключения нагревателя в случае уменьшения уровня воды ниже критического. Мощность нагревателя 6 Квт. | 3 150 000 |
|--|-----------------------------------|--|-----------|
| | Размер габаритный 500x500x800 | КИПЯТИЛЬНИК -TEPMOC 100 л. Предназначен для нагрева воды до 100 С° и поддержания заданной температуры. Имеет автоматику по поддержанию температуры и выключения нагревателя в случае уменьшения уровня воды ниже критического. Мощность нагревателя 9 Квт. | 3 950 000 |
| ADD C | Размер габаритный 350х350х540 | КИПЯТИЛЬНИК -эл наливной 16 л. Предназначен для нагрева воды до 100 С° и поддержания заданной температуры. Мощность 2,0 КВт, Напряжение 220V | 1 312 000 |
| The state of the s | 355x685x391 | Кипятильник непрерывного действия КЭН-50 Тип проточный.Объем 11 л Подключение к водопроводу есть. Индикатор уровня воды есть. Производительность 50 л/ч. Вес (без упаковки) 17 кг | 6 877 000 |
| | 355x685x391 | Кипятильник непрерывного действия КЭН-100 Тип проточный Объем 11 л Подключение к водопроводу есть Индикатор уровня воды есть Производительность 100 л/ч Вес (без упаковки) 18 кг | 7 578 000 |
| | 306x306x605 | Кипятильник для воды Абат КВЭ-30 Тип — накопительный Объём — 30 л Напряжение — 220В Вес без упаковки — 7.8 кг | 3 034 000 |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Разное оборудование

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|--|-------------------------------------|--|------------|
| | Размер габаритный 380х200х320 | Мясорубка ТМ 12 (Беларусь) Производительность 140 кг/ч Набор ножей и решеток полный унгер Напряжение 380 В Мощность 0.55 кВт В комплект поставки входят подрезной нож, 2 крестовых ножа и 2 решетки. Диаметр отверстий решеток: 5 / 9 мм | 5 204 000 |
| | Размер габаритный 560x460x430 | Мясорубка ТМ 32 (Беларусь) Производительность 280 кг/ч Набор ножей и решеток полный унгер Напряжение 380 В Мощность 1.05 кВт В комплект поставки входят подрезной нож, 2 крестовых ножа и 2 решетки. Диаметр отверстий решеток: 3 / 5 / 9 мм | 6 396 000 |
| | Размер габаритный 565x460x800 | Картофелечистка К-150, загрузка от 6-8 кг картофеля, мощность 0,37 КВТ, Напряжение 380 В, Материал корпуса и бункера нержавеющая сталь | 8 975 000 |
| | | Хлеборезка "Янычар" модель АХМ- 300А. | 12 911 000 |
| | | Машина овощерезательная Модель OM 350-01 | 6 678 000 |
| | 650x1000x103 0 | Машина тестомесильная МТМ-65 МНА 1,5 кВт (с дежой) Производительность 240кг/ч. Обьем дежи 60 л. Загрузка теста от 20 до 40 кг. Механизм крепления чаши - съемная дежа Напряжение 380 В.Мощность 1.5 кВт. | 15 479 000 |
| the state of the s | 460X830X630 | Тестомес спиральный ТМС-20НН-2Ц, серия СНЕГ Мощность, кВт, 1 скорость 0,85 Мощность, кВт, 2 скорость 1,2 Напряжение, В 400 Количество скоростей 2 Объем дежи, л 20 | 16 024 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | Размер габаритный 1200x800x400. | Зонт вытяжной. Предназначен для вытяжки теплого воздуха с продуктами сгорания образующегося во время приготовления горячей пищи | 3 738 000 |
|-----------|------------------------------------|--|-----------|
| tech d.uz | Размер габаритный 500x500x860 | колода для рубки мяса изготовлена из наборного дерева, каркас из нержавеющей стали | 1 800 000 |
| | Размер габаритный 1100x600x1010 | Тележка сушка для тарелок. 2-х уровневая на 128 тарелок. Изготовлена полностью из нержавеющей стали | 3 320 000 |
| | Размер габаритный 665x870x1900 | Тележка шпилька на 17 подносов | 2 500 000 |
| AA | Размер габаритный 560х870х850 | Тележка для сбора посуды с бортом полностью изготовлена из нерж .стали (2 полки) | 1 490 000 |
| | Размер габаритный 560х870х850 | Тележка сервировочная полностью изготовлена из нерж. стали(2 полки) | 1 300 000 |
| | Размер габаритный 560х870х850 | Тележка сервировочная полностью изготовлена из нерж. стали(3 полки) | 1 610 000 |
| | Размер габаритный 1000x700x850 | Тележка грузовая, толщина металла 0,8, с антикоррозийным покрытием, ручка тележки изготовлена из трубы диаметром 32мм, грузоподъемность 310 кг) | 1 390 000 |
| | Размер габаритный 1200x700x860 | Стол произ для чистки рыбы изготавливаются из нержавеющей стали, имеющей доступ к контакту с продуктами. Каркас сварной. Регулируемые по высоте ножки. | 4 450 000 |
| | Размер габаритный 900х400х1520 | Стеллаж сушка для тарелок. 3-х уровневая на 96 тарелок. Изготовлена полностью из нержавеющей стали. | 2 995 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | Размер габаритный 840х700х670 | Подставка ПК-10 предназначена для установки пароконвектоматов типа ПКА на столешницу и размещения до 10-ти гастроемкостей GN 1/1 на держателях полок. | 2 575 000 |
|--|---|--|--|
| | Размер габаритный 1000x700x860 | Стол производственный для сбора отходов нержавеющей стали, Каркас сварной. Регулируемые по высоте ножки. | 1 415 000 |
| | Размер габаритный 650x750x1500 | Ларь для овощей. Каркас крашенный. | 1 650 000 |
| | Размер габаритный 880х300х320 | Полка навесная для сушки тарелок 2-х ярусная на 32 шт. | 830 000 |
| | Размер габаритный 725x830x от 1490 до 1920 | Купольная посудомоечная машина Abat МПК-700К Производительность по тарелкам 700 шт./ч Цикл мойки 80 / 150 сек. Размер кассеты 500х500 мм Напряжение 380 В | 31 454 000 |
| | Размер габаритный 400х152х605 | Стерилизатор для ножей Abat CTH-18 Вместимость приборов: 18 шт. Таймер: от 10 до 60 мин. Напряжение: 220 В Стерилизатор: 0,03 кВт Лампа: 0,008 кВт Бактерицидный поток лампы: 0,0021 кВт Средний срок службы лампы:8000 ч Габариты: 400х152х605 мм Вес: 8,5 кг | 2 850 000 |
| (G) 171 (G) 121 (G) 131 (G) 13 | | Гастроемкость GN1/1x20мм Гастроемкость GN1/1x40мм Гастроемкость GN1/1x100мм Гастроемкость GN1/2x100мм Гастроемкость GN1/3x100мм | 101 877 cym 109 633 cym 165 895 cym 112 460 cym 96 294 cym |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Тепловое оборудование

| | Размер | | |
|--------------|---------------|---|------------|
| Фото | габаритный | Краткая характеристика | Цена |
| | Табариты | Электроварка Abat ЭВК-90/2П | |
| 111 | | Тип установки-напольный | |
| | | Подключение-380 в | |
| | | Количество ванн-2 | |
| | 800x900x950 | Общий объем-70л | 11 234 000 |
| | OUUNGOONSSO | Объем ванны-35л | 11 254 000 |
| | | Кран для слива масла- есть | |
| | | Размер емкости: 304х508х270 мм | |
| - | | Количество ТЭН-ов: 4 | |
| | | Котел пищеварочный Abat КПЭМ-250/9-Т | |
| | | Номинальная потребляемая мощность: 18,1 кВт | |
| 2.00 | | Номинальное напряжение: 400/230 В | |
| - | | Номинальный ток:-50 Гц | |
| | | Количество ТЭНов:-6 шт | |
| | 840x1015x1290 | Номинальный объем: 250лт | 26 239 000 |
| - No. 1 | | Рабочее давление пара в пароводяной рубашке: | |
| | | до 50 кПа (0,5 кгс/см2) | |
| E E | | Время разогрева: 60 мин | |
| | | Диаметр котла: 650 мм | |
| | | Масса: 150 кг | |
| | | Котел пищеварочный Abat КПЭМ-160/9-Т | |
| | | Номинальная потребляемая мощность: 18,1 кВт | |
| 1 June Call | 840x1015x1030 | Номинальное напряжение: 400/230 В | |
| | | Номинальный ток:-50 Гц | |
| 600 | | Количество ТЭНов:-6 шт | 23 545 000 |
| | 840X1013X1030 | Номинальный объем: 160лт | 23 343 000 |
| 7 953 | | Рабочее давление пара в пароводяной рубашке: до 50 кПа (0,5 кгс/см2) | |
| E E | | Время разогрева: 60 мин | |
| | | Диаметр котла: 650 мм | |
| | | Масса: 127 кг | |
| | | Котел пищеварочный Abat КПЭМ-100/9-Т | |
| | | Номинальная потребляемая мощность: 18,1 кВт | |
| 1 march 2 de | | Номинальное напряжение: 400/230 В | |
| | | Номинальный ток:-50 Гц | |
| | | Количество ТЭНов:-6 шт | |
| | 840x1015x1030 | Номинальный объем: 100лт | 23 150 000 |
| | | Рабочее давление пара в пароводяной рубашке: | |
| | | до 50 кПа (0,5 кгс/см2) | |
| | | Время разогрева: 60 мин | |
| | | Диаметр котла: 650 мм | |
| | | Масса: 121 кг | |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| 641x1015x1030 | Котел пищеварочный Abat КПЭМ-60/9-Т Номинальная потребляемая мощность: 18,1 кВт Номинальное напряжение: 400/230 В Номинальный ток:-50 Гц Количество ТЭНов:-6 шт Номинальный объем: 60лт Рабочее давление пара в пароводяной рубашке: до 50 кПа (0,5 кгс/см2) Время разогрева: 60 мин Диаметр котла: 425 мм Масса: 95 кг | 19 220 000 |
|---------------|--|------------|
| 840x1050x940 | Сковорода Abat ЭСК-90-0,27-40 Номинальная потребляемая мощность, кВт 9 Номинальное напряжение, В 400 Количество ТЭН-ов, шт. 3 Диапазон регулирования температуры, °С +20+270 Номинальная вместимость чаши, дм3 40 Масса, кг 94 | 20 091 000 |
| 840x1045x940 | Сковорода Abat ЭСК-90-0,47-70 Номинальная потребляемая мощность, кВт 12 Номинальное напряжение, Вт400 Количество ТЭН-ов, шт. 3 Время разогрева сковороды до 230 °С, мин 15 Диапазон регулирования температуры, °С +20+270 Номинальная вместимость чаши, дм3 70 Масса, кг 128 | |
| 840x900x950 | Поверхность жарочная Abat АКО-90П-02 Количество зон нагрева-1 Подключение-380в, 220 в Температурный режим-от65 до 270°С Структура жарочной поверхности-комбинир Материал поверхности- сталь Потребляемая мощность: 12 кВт Размер жарочной поверхности 834х703 мм | 6 243 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| The state of the s | 920x851x802 | Пароконвектомат Galley ПКН-6 Подключение-380 В Количество уровней- 6; Тип гастроемкости-GN 1/1 Панель управления- электронная Способ образования пара-бойлер Температурный режим от 50 до 300 °C | 21 326 000 |
|--|--------------|---|------------|
| | 920x851x1108 | Пароконвектомат Galley ПКН-10 Подключение-380 В Количество уровней- 10;Тип гастроемкости-GN 1/1 Панель управления- электронная Способ образования пара-бойлер Температурный режим от 50 до 300 °C | 23 635 000 |
| | 840x800x1055 | Пароконвектомат Abat ПКА 10-1/1ВМ2 Подключение 380 В Количество уровней 10; Панель управления электронная Способ образования пара инжектор Температурный режим 270 °C | 34 216 000 |
| | 840x800x1055 | Пароконвектомат Abat ПКА 10-1/1ПМ2 Подключение 380 В Количество уровней 10 Панель управления электронная Способ образования пара бойлер Температурный режим 270 °C | 39 547 000 |
| | 840x800x775 | Пароконвектомат Abat ПКА 6-1/1ВМ2 Подключение 380 В Количество уровней 6 Панель управления электронная Способ образования пара инжектор Температурный режим 270 °C | 31 850 000 |
| | 840x800x775 | Пароконвектомат Abat ПКА 6-1/1ПМ2 Подключение 380 В Количество уровней 6 Панель управления - электронная Способ образования пара бойлер Температурный режим 270 °C | 34 564 000 |
| 1105 - 2111 - 1155 - 2111 - 21 | 800x835x514 | Конвекционная печь Abat КЭП-4 Номинальная потребляемая мощность, кВт - 6,5 Панель управления — Электро-механическая Максимальная температура внутри камеры, °С 270Масса, кг 60 | 9 042 000 |
| | 650x560x565 | Печь конвекционная ATESY КП-4-430/330-01 Подключение 220 В Противень уменьшенный Температурный режим от 60 до 270 °С Управление электромеханическое; Мощность 3 кВт | 4 008 000 |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Холодильное оборудование

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|------|----------------------|--|------------|
| | 1635x730x2100 | Холодильный шкаф Капри 1,5Н Полезный объем выкладки (м)1,43 Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 11,5 Напряжение 220 Номинальный ток, А 4,3 Температура: -18 – 12. | 12 384 000 |
| | 1635x730x2100 | Холодильный шкаф Капри 1,5М Полезный объем выкладки (м)1,43 Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 11,5 Напряжение 220 Номинальный ток, А 4,3 Температура: 0 + 7 | 11 199 000 |
| | 1195x710x2030 | Холодильный шкаф Капри 1,12М Полезный объем выкладки (м)1,43 Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 11,5 Напряжение 220 Номинальный ток, А 4,3 Температура: 0 + 7 | 9 751 000 |
| | 595x710x2030 | Холодильный шкаф Капри 0,5 Н Полезный объем выкладки (м)0,5 Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 4,3 Напряжение 220 Номинальный ток, А 4,3 Температура: 18 – 12. | 9 700 000 |
| | 595x710x2030 | Холодильный шкаф Капри 0,5 МВ Полезный объем выкладки (м)0,5 Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 4,3 Напряжение 220 Номинальный ток, А 4,3 Температура: -0 + 7. | 7 188 000 |
| | 1195x710x2030 | Холодильный шкаф Капри 1,12 СК Купе Полезный объем выкладки (м)1,43 Потребление электроэнергии в сутки (кВт) 11,5 Напряжение 220 Номинальный ток, А 4,3 Температура: 0 + 7 | 11 076 000 |
| | 1500x750x1870 | Шкаф холодильный ШХК-800М Напряжения 220в Компрессор Danfoss Контроллер Danfoss Температурный режим: 0+7 / -13 C° | 16 954 000 |
| | 750x750x1870 | Шкаф холодильный ШХК-400М Напряжения 220в Компрессор Danfoss Контроллер Danfoss Температурный режим: 0+7 / -13 C° | 7 377 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | 1260x700x850 | Шкаф холодильный низкотемературный 2GN/LT Garboma с бортом (корпус нерж.) Температура: до -18 t, С Внутренний объем: 0,36 м3 Полезный объем: 0,21 м3 Размер полок: 310х580 мм Суммарная мощность: 1,5 кВт | 7 301 000 |
|--|--------------|---|------------|
| | 1775x700x880 | Стол холодильный СХС-3-70 Холодообеспечение Встроенное Температурный режим -2+6 С° Компрессор Embraco Контроллер Carel, Evco, Danfoss Объём выкладки — 0.460 (м) | 10 697 000 |
| | 1070x722x880 | Ларь морозильный POLAIR SF130LF-S Тип: морозильный. Температурный режим, С -1825. Объём: 295 л Крышка глухая. Количество корзин в комплекте – 1. Потр. электроэнергии: 0,16 кВт/ч | 6 948 000 |
| TO SERVICE STATE OF THE SERVIC | 1350x722x880 | Ларь морозильный POLAIR SF140LF-S Тип: морозильный. Температурный режим, С -1825. Объём: 393 л Крышка глухая. Количество корзин в комплекте – 1. Потр. электроэнергии: 0,18 кВт/ч | 8 212 000 |
| | 1600x600x820 | Ларь морозильный Frostor F 600S Тип: морозильный. Температурный режим, С -1225. Объём: 510 л Крышка глухая. Количество корзин в комплекте – 3. Потр. электроэнергии: 0,23 кВт/ч | 6 409 000 |
| A | 590x382x610 | Ледогенератор ЛГ-24/06К-01 Тип льда кубиковый лед Производительность 24 кг/сутки Тип водоснабжения требуется подвод и отвод воды Накопитель льда с бункером Вместимость бункера 6 кг Охлаждение воздушное Напряжение 220 В Потребляемая мощность 0.42 кВт | 11 852 000 |
| | 580X830X1570 | Ледогенератор 160 кг(Китай) Холодильный метод с воздушным охлаждением Тип термостата Интеллектуальный цифровой дисплей Мощность (Вт)- 850 | 16 149 000 |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Холодильники POLAIR

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|------|----------------------|---|------------|
| | 697x695x1960 | Шкаф холодильный POLAIR CB105-S Температурный режим18 °C Полезный объем выкладки (м)0,5 | 8 247 000 |
| | 697x695x1960 | Шкаф холодильный POLAIR CV105-S Температурный режим – 5+5 °C Полезный объем выкладки (м)0,5 | 9 955 000 |
| | 697x695x1960 | Шкаф холодильный POLAIR CM105-S Температурный режим – 0+6 °C Полезный объем выкладки (м)0,5 | 7 568 000 |
| | 735x960x1996 | Шкаф холодильный POLAIR CB107-S Температурный режим18 °C Полезный объем выкладки (м)0,7 | 11 848 000 |
| | 1402x695x1960 | Шкаф холодильный POLAIR CM110-S Температурный режим – 0+6 °C Полезный объем выкладки (м)1 | 10 384 000 |
| | 1474x960x1996 | Шкаф холодильный POLAIR CB114-S Температурный режим18 °C Полезный объем выкладки (м)1.4 | 16 310 000 |
| | 1402x925x1960 | Шкаф холодильный POLAIR CM114-S Температурный режим – 0+6 °C Полезный объем выкладки (м)1,4 | 12 195 000 |
| | 1402x925x1960 | Шкаф холодильный POLAIR CC214-S Температурный режим –+6 °C/18C Полезный объем выкладки (м)0.7+0.7 | 19 687 000 |



Республика Узбекистан, г.Ташкент, Чиланзарский район, ул.Арнасай д.ЗА Тел. + 998 95 1986360; + 998 90 1877845; +998 90 9687808; +998 71 2778807; www.techno-food.uz; www.restob.uz

Шкафы

| Фото | Размер габаритный | Краткая характеристика | Цена |
|------|----------------------|--|-----------|
| | 400x400x600 | Односекционный шкаф для хранения документов со встроенным замком обычного типа. Возможна комплектация замком повышенной секретности (стоимость увеличится на стоимость замка). | 560 000 |
| | 550x400x650 | Односекционный шкаф для хранения документов с замком обычного типа. Внутри встроено дополнительное отделение, закрывающееся отдельным замком. Возможна комплектация замками повышенной секретности (стоимость увеличится на стоимость замка). | 710 000 |
| | 500x400x1300 | Двухсекционный шкаф для хранения документов с замком обычного типа. Внутри каждой секции встроена одна полка. Возможна комплектация замками повышенной секретности (стоимость увеличится на стоимость замка). | 970 000 |
| | 500x580x1020 | Файл бокс предназначен для нужд персонала при работе в офисных помещениях, представляет собой сварную металлоконструкцию. Шкаф состоит из 3-х выкатных секций Секции шкафа запираются централизованным замком. Анти опрокидывающий механизм блокирует открытие всех ящиков одновременно, защищая файловый шкаф от падения. | 2 805 000 |
| | 800x400x1800 | Шкаф двухдверный для хранения документов изготовлен из металла 0,8 мм. Замок средней степени секретности. 4 полки. Возможны дополнительные секции для хранения ценных вещей, снабженные отдельным замком. | 1 950 000 |
| 22 | 415x500x2000 | Шкаф металлический для одежды односекционный Изготовлен из металла толщиной 0,8 мм. Каждая секция имеет встроенный индивидуальный замок. Каждая секция имеет внутри отделение для головного убора и крючки для одежды. | 1 450 000 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

| | 800x500x2000 | Шкаф металлический для одежды двухсекционный Изготовлен из металла толщиной 0,8 мм. Каждая секция имеет встроенный индивидуальный замок. Каждая секция имеет внутри отделение для головного убора и крючки для одежды | 2 310 000 |
|--------------------|---------------|---|-----------|
| to an and a second | 1200x500x2000 | Шкаф металлический для одежды трехсекционый Изготовлен из металла толщиной 0,8 мм. Каждая секция имеет встроенный индивидуальный замок. Каждая секция имеет внутри отделение для головного убора и крючки для одежды | 2 730 000 |
| | 1200x400x1700 | Шкаф металлический для одежды 6 ти секционый Изготовлен из металла толщиной 0,8 мм. Каждая секция имеет встроенный индивидуальный замок. Каждая секция имеет внутри отделение для головного убора и крючки для одежды | 2 625 000 |
| | 800x400x1600 | Шкаф для хлеба предназначен для хранения хлеба в лотках на предприятиях общественного питания | 1 640 000 |