


## Спецификация оборудования пищеблока школы, работающего на сырье (с численностью до 500 человек)

Компания «Амикон» предлагает своим клиентам комплексное решение по проектированию и оснащению пищеблоков образовательных учреждений.

Оборудование подобрано в соответствии с СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи".

Ниже приведен возможный вариант комплектации оборудования пищеблока школы (с численностью до 500 человек), работающего на сырье. Данная комплектация оборудования предполагает следующий состав производственных помещений: помещение с холодильным оборудованием, кладовая овощей, кладовая сухих продуктов, овощной цех первичной обработки, овощной цех вторичной обработки, мясо-рыбный цех с участком для обработки яиц, мучной цех, горячий цех, холодный цех с участком для нарезки хлеба, моечная кухонной посуды, моечная для мытья столовой посуды, раздаточная зона, загрузочная, помещение для временного хранения пищевых отходов, моечная и хранение тары, помещение для хранения уборочного инвентаря, комната персонала, душевая и с/у для персонала. Комплект оборудования рассчитан для вновь строящихся либо реконструируемых объектов школы.

№ п/п	Наименование	Производитель	Изображение	Характеристики	Кол-во
<b>ПОМЕЩЕНИЕ С ХОЛОДИЛЬНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ</b>					
1	Холодильный шкаф CM107-Sm, 0...+6С, 697х925х1960мм, 700л, 220В, 0,35кВт	POLAIR, РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+6°С Объем: 700 л Габариты (ДхШхВ): 697х925х1960 мм Терморегулятор: эл.блок Напряжение: 220В Потребляемая мощность: не более 350 Вт Вес: 112 кг	3
2	Морозильный шкаф CB107-Sm, -18С, 735х960х1996мм, 700л, 220В, 0,55кВт	POLAIR, РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: не выше -18°С Объем: 700 л Габариты (ДхШхВ): 735х960х1996 мм. Терморегулятор: эл.блок. Напряжение: 220В Потребляемая мощность: не более 550/400Вт Вес: 125 кг	1
<b>КЛАДОВАЯ ОВОЩЕЙ</b>					
3	Холодильный шкаф CM107-Sm, 0...+6С, 697х925х1960мм, 700л, 220В, 0,35кВт	POLAIR, РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+6°С Объем: 700 л Габариты (ДхШхВ): 697х925х1960 мм Терморегулятор: эл.блок Напряжение: 220В Потребляемая мощность: не более 350 Вт Вес: 112 кг	1

4	Ларь для овощей оцинк. 800*600*800 с вентил. отв-ми	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800х600х800 мм Материал: оцинкованная сталь Имеет вентиляционные отверстия сбоку.	1
5	Стеллаж СтПЛ 1200*600*1800, 4 полки нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х1800мм Разборный, 4 сплошные полки Материал полок: нержавеющей сталь AISI 430 1,0мм. Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Конструкция стоек: профиль 40х40мм, в стойках имеются пазы для возможного регулирования уровня полок с шагом 50 мм.	1
6	Подтоварник Пт 800*600*300 нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800х600х300мм Материал столешницы: нержавеющей сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, каркас - оцинкованная сталь.	1
7	Психрометрический гигрометр ВИТ-2 (+15 ...+ 40 °С)	Украина		Предназначен для измерения относительной влажности и температуры воздуха в складских помещениях	1

#### КЛАДОВАЯ СУХИХ ПРОДУКТОВ

8	Стеллаж СтПЛ 1200*600*1800, 4 полки нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х1800мм Разборный, 4 сплошные полки Материал полок: нержавеющей сталь AISI 430 1,0мм. Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Конструкция стоек: профиль 40х40мм, в стойках имеются пазы для возможного регулирования уровня полок с шагом 50 мм.	3
9	Подтоварник Пт 800*600*300 нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800х600х300мм Материал столешницы: нержавеющей сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, каркас - оцинкованная сталь.	1
10	Психрометрический гигрометр ВИТ-2 (+15 ...+ 40 °С)	Украина		Предназначен для измерения относительной влажности и температуры воздуха в складских помещениях	1

#### ОВОЩНОЙ ЦЕХ ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ

11	Машина картофелеочистительная с подставкой и мезгосборников МКК-150-01 Cubitron, 150 кг/час, 465x700x1100мм, 380В, 0,75кВт	АВАТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 465x700x1100мм Мощность: 0,75 кВт, Напряжение: 380В Максимальная производительность: 150 кг/ч Максимальная разовая загрузка: 10 кг Корпус выполнен полностью из высококачественной полированной нержавеющей стали. Крышка-из прозрачного поликарбоната. В комплекте: подставка и мезгосборник, выполнены из полированной нержавеющей стали.	1
12	Овощерезка CL-30 BISTRO (6 ножей 1945), 2 загрузочные воронки (большая воронка 158x64 мм, маленькая воронка Ø 58 мм), 500 об/мин, 220В, 0,5кВт	РОБОТ СОУРЕ, ФРАНЦИЯ		Габариты (ДхШхВ): 345x304x590 мм Напряжение: 220В, Мощность: 0,5 кВт Диаметр загрузочного (большого) бункера: 104 мм Диаметр загрузочного (маленького) бункера: 58 мм 1 скорость. Скорость вращения ножей: 375 об/мин Корпус: пластик В комплект входит набор дисков № 1945 (слайсер 2 и 4 мм, терка 2мм, соломка 4*4мм, комплект кубики 10*10мм).	1
13	Ванна моечная ВМЛ-2 1200*600*850, 2 м/о 550x460x400мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200x600x850 мм Сварная мойка, 2 моечных отделения. Каркас: разборный, из углового профиля 40x40 мм Габариты моечного отделения: 550x460x300 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
14	Стол СПЛ 1200*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200x600x850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40x40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: <b>90 мм.</b> Материал полки нижней: оцинкованная сталь	2
15	Подтоварник Пт 800*600*300 нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800x600x300мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, каркас - оцинкованная сталь.	1
16	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400x300x300 мм Габариты моечного отделения: 325x265x100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с сварной цельнотянутой емкостью.	1







### ОВОЩНОЙ ЦЕХ ВТОРИЧНОЙ ОБРАБОТКИ

17	Холодильный шкаф СМ107-Sm, 0...+6С, 697х925х1960мм, 700л, 220В, 0,35кВт	POLAIR,РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+6°С Объем: 700 л Габариты (ДхШхВ): 697х925х1960 мм Терморегулятор: эл.блок Напряжение: 220В Потребляемая мощность: не более 350 Вт Вес: 112 кг	1
18	Овощерезка CL-50 (5 ножей 1960), 2 загрузочные воронки (большая воронка 170х75 мм, маленькая воронка Ø 58 мм), 375 об/мин, 220В, 0,55кВт	РОБОТ СОУРЕ, ФРАНЦИЯ		Габариты (ДхШхВ): 390х310х610 мм Напряжение: 220В, Мощность: 0,55кВт 2 воронки для загрузки овощей: маленькая круглая воронка диаметром 58 мм и большая воронка размером 170х75мм для крупных овощей. Индукционный двигатель: блок из поликарбоната, вал из нержавеющей стали. В комплекте 5 дисков: диска-слайсер 2мм, диск-слайсер 4 мм, диск-соломка 2,5х2,5 мм, комплект кубиков 10х10мм из решетки и диска-слайсера.	1
19	Ванна моечная ВМЛ-2 1200*600*850, 2 м/о 550х460х400мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х850 мм Сварная мойка, 2 моечных отделения. Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Габариты моечного отделения: 550х460х300 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
20	Стол СПЛ 1200*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: 90 мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь	2
21	Стеллаж СтПЛ 1200*400*1800, 4 полки нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х400х1800мм Разборный, 4 сплошные полки Материал полок: нержавеющая сталь AISI 430 1,0мм. Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Конструкция стоек: профиль 40х40мм, в стойках имеются пазы для возможного регулирования уровня полок с шагом 50 мм.	1
22	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400х300х300 мм Габариты моечного отделения: 325х265х100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с сварной цельнотянутой емкостью.	1

23	Полка для сушки досок ПКд1 300*400*300, 5 ячеек нерж.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ШхГ): 300х400мм Количество ячеек: 5 Полка изготовлена полностью из нержавеющей стали и оснащена выдвижным поддоном для сбора воды.	1
<b>МЯСО-РЫБНЫЙ ЦЕХ С УЧАСТКОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЯИЦ</b>					
24	Холодильный шкаф CV105-Sm, -5...+5С, 697х695х1960мм, 500л, 220В, 0,4кВт	POLAIR, РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: -5...+5°С Объем: 700 л Габариты (ДхШхВ): 697х695х1960 мм Терморегулятор: эл.блок Напряжение: 220В Потребляемая мощность: 400 Вт Вес: 95кг	1
25	Морозильный шкаф СВ105-Sm, -18С, 697х695х1960мм, 500л, 220В, 0,55кВт	POLAIR, РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: не выше -18°С Объем: 500 л Габариты (ДхШхВ): 697х695х1960 мм Терморегулятор: эл.блок Напряжение: 220В Потребляемая мощность: не более 550/400Вт Вес: 125 кг	1
26	Мясорубка МИМ-300, производительность 300 кг/ч, полный унгер, 380В	ТОРГМАШ, БЕЛАРУСЬ		Напряжение: 380В, Мощность: 1,44кВт Максимальная производительность, не менее: 300кг/ч Оснащена приводом, съемной чашей и функцией "Реверс". Корпус выполнен из алюминия, облицовка - из нержавеющей стали. Полный унгер. Собственно мясорубка в составе: корпус, шнек, гайка зажимная, нож двусторонний (2 шт.), нож подрезной, решетка №2, решетка №3, кольцо упорное	1
27	Подставка под эл. оборудование ПЭО 500*500*500 нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 500х500х500 мм Размер выдвижной полки: 400х450мм Столешница и выдвижная полка выполнены из нержавеющей стали, каркас из оцинкованной стали	1
28	Весы эл. фасовочные ВЭТ-15-1/2-2С-ДБ (АБ) (15кг, 1/2, 235*340)	РОССИЯ		Предел взвешивания: 15 кг Дискретность отсчета: 1/2г Размер платформы: 235х340 мм	1
29	Облучатель рециркулятор ОБНР 2*8 - 01	РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 130х130х565мм. Настенный Напряжение: 220В. Мощность: 60Вт. Источник облучения: лампы TUV 8W 2 шт. Производительность: 14 м³/ч. Объем помещения: 15 м³. Металлический корпус. С возможностью облучения в присутствии людей.	1



30	Колода для рубки мяса 500х500х800мм. Каркас-каркас-нержавеющая труба. Столешница-полипропилен толщиной 40 мм.	РОССИЯ		Размер: 500х500х800 мм. Каркас из нержавеющей профильной трубы и полипропиленовой рабочей поверхности толщиной 40 мм.	1
31	Ванна моечная ВМЛ-2 1200*600*850, 2 м/о 550х460х400мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х850 мм Сварная мойка, 2 моечных отделения. Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Габариты моечного отделения: 550х460х400 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
32	Ванна моечная ВМЛ-1 1200*700*850, 1 м/о 1100х560х400мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х700х850 мм Сварная мойка, 1 моечное отделение. Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Габариты моечного отделения: 1100х560х400 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
33	Стол СПЛ 1200*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы:35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: 90 мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь.	3
34	Полка консольная открытая ПКО 1000*300*300	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000х300х300мм Материал: нержавеющая сталь AISI 430 ,толщиной 1,0 мм	1
35	Полка для сушки досок ПКд1 300*400*300, 5 ячеек нерж.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ШхГ): 300х400мм Количество ячеек: 5 Полка изготовлена полностью из нержавеющей стали и оснащена выдвижным поддоном для сбора воды.	1
36	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400х300х300 мм Габариты моечного отделения: 325х265х100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с сварной цельнотянутой емкостью.	1

37	Ванная моечная ВМЛя-4 800x800x850мм в комплекте в корзине, 4 секции, м/о нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800x800x850 мм Сварная мойка, 4 секции. Используется для санитарной обработки яиц. Яйца опускают поочередно в секцию с дезинфицирующим раствором, затем – в секцию с раствором соды и после этого – в секцию с проточной водой. Каркас: из углового профиля 40x40 мм, материал моечного отделения: нержавеющая сталь. Материал каркаса: оцинкованная сталь. Ванна может комплектоваться корзиной для санитарной обработки яиц.	1
38	Корзина для санитарной обработки яиц для ванны 800*800*850	ФИНИСТ, РОССИЯ		Перфорированная корзина из нержавеющей стали размером с ручками, для четырехсекционной ванны 800x800мм, для санитарной обработки яиц. Яйца опускают поочередно в каждую секцию.	1
39	Стол СПЛ 800*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800x600x850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40x40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: 90 мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь.	1
40	Овоскоп ОН-10, 220В	РОССИЯ		Напряжение: 220В, одна лампа 95 Вт, на 10 яиц Прибор предназначен для исследования яиц методом просвечивания. Позволяет выявить такие дефекты как: трещины, мутные яйца, наличие посторонних включений и пятен под скорлупой.	1
<b>МУЧНОЙ ЦЕХ</b>					
41	Холодильный шкаф СМ105-Sm, 0...+6С, 697x695x1960мм, 500л, 220В, 0,35кВт	POLAIR, РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+6°C Объем: 500 л Габариты (ДхШхВ): 697x695x1960 мм Терморегулятор: эл.блок Напряжение: 220В Потребляемая мощность: не более 350 Вт Вес: 95 кг	1
42	Печь конвекционная КЭП-10,10 уровней под противни 600x400мм, габариты 865x895x1150мм, 15,85кВт, 380В	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 865x930x1140 мм Напряжение: 380В. Мощность: 15,5 кВт Панель управления: электромеханическая. Количество двигателей: 3. Количество уровней: 10 Расстояние между уровнями: 80 мм Размер противня: 600x400 мм Инжекционный тип пароувлажнения, регулировка влажности от 0%	1

				до 100%. Масса: 120кг	
43	Подставка ПК-10-6/4 под десятиуровневые конвекционные печи типа КЭП-10 (10 уровней 600х400 мм), полностью из нерж.стали	АВАТ,РОССИЯ		Размер вмещаемых гастроемкостей: 600х400 мм Количество вмещаемых гастроемкостей: 5 шт Габаритные размеры : 840х700х640(670)мм Допустимая нагрузка на столешницу: 200кг Каркас-труба из нержавеющей стали.	1
44	Шкаф расстоечный ШРТ-8, 8 уровней под противни 600х400мм, 1,2кВт, 220В	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800х629х800 мм Напряжение:220В. Мощность: 1,2 кВт Количество устанавливаемых противней: 8 Количество уровней: 8 Размер противня: 600х400 мм Масса: 52кг	1
45	Подставка для печи ППК 800*700*645 нерж, 1 ряд направл. для прот. 600*400, полностью из нерж.сталь AISI 304 толщиной 1,0мм	РОССИЯ		Размер вмещаемых гастроемкостей: 600х400 мм Габаритные размеры: 800х700х645мм. Каркас-труба из нержавеющей стали..	1
46	Комплект фильтр-системы Brita PURITY C300 №7 (для пароконвектомата и печи конвекционной)	БРИТА, ИТАЛИЯ		В комплекте: Головная часть с настраиваемым bypass 0-70% Сменный картридж C300 Тест воды КН (карбонатная жесткость) Счетчик расхода воды	1
47	Лист для выпечки UNOX TG 410 (600х400х15)	UNOX, ИТАЛИЯ		Габариты (ДхШхВ): 600х400х20 мм Материал изготовления: алюминий. 4 борта	10
48	Мукопросеиватель "Каскад", 452х620х870, 0,18кВт, 380В	АТЕSY, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 452х620х870мм Напряжение: 380В. Мощность: 0,18кВт Производительность установки, не менее: 150 кг/час Производительность установки, не менее: 40кг/час Размер ячейки сита: 1,2х1,2 мм. Диаметр проволоки сита: 0,32 мм Количество одновременно загружаемой муки: 5 кг Масса: 34кг	1
49	Тестомес АРАСН ASM41R 2S, объем дежи 41л, 2 скорости, съемная дежа, подъемная траверса, 1,1кВт, 380В	АРАСН, ИТАЛИЯ		Габариты (ДхШхВ): 480х805х825мм Напряжение: 380В. Мощность: 1,1кВт. Объем дежи: 41л. Загрузка теста: 35кг 2 скорости, подъемная траверса, съемная дежа Корпус покрыт устойчивой к механическому воздействию краской. Дежа, спираль и тестоделительный стержень выполнены из нержавеющей стали.	1



50	Миксер планетарный, дежа 30л, 220В	ИТАЛИЯ		Напряжение: 220В. Мощность: 1,1кВт. Объем дежи: 30л. Установка: напольная либо на подтоварник	1
51	Облучатель рециркулятор ОБНР 2*8 - 01	РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 130х130х565мм. Настенный Напряжение: 220В. Мощность: 60Вт. Источник облучения: лампы TUV 8W 2 шт. Производительность: 14 м³/ч. Объем помещения: 15 м³. Металлический корпус. С возможностью облучения в присутствии людей.	1
52	Весы эл. фасовочные ВЭТ-6-0,5/1-2С-(АБ) ДБ (6кг, 0,5/1, 340*235)	РОССИЯ		Предел взвешивания: 6 кг Дискретность отсчета: 0,5/1г Размер платформы: 235х340 мм	1
53	Ванна моечная ВМЛ-1 600*600*850, 1 м/о 500х460х400мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 600х600х850 мм Сварная мойка, 1 моечное отделение. Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Габариты моечного отделения: 500х460х300 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
54	Стол СПЛ 1200*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: 90 мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь	2
55	Стол кондитерский СКЛ 1500*700*850, столешница - бук 40мм, с полкой сплошной	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1500х700х850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм. Столешница выполнена из деревянного массива (дуб, бук, ясень, береза). Толщина столешницы: 40мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь	1
56	Тележка-шпилька СтШ 660*420*1800 для противней 600х400мм, 16 уровней, нерж.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 660х420х1800 мм Материал направляющих: Нержавеющая сталь AISI 430. Материал каркаса: Профиль квадратного сечения 25х25мм из нержавеющей стали AISI 430. Вместимость (противни 600х400мм): 16 шт.	1

57	Полка консольная открытая ПКО 1000*300*300	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000х300х300мм Материал: нержавеющая сталь AISI 430 ,толщиной 1,0 мм	1
58	Полка для сушки досок ПКд1 300*400*300, 5 ячеек нерж.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ШхГ): 300х400мм Количество ячеек: 5 Полка изготовлена полностью из нержавеющей стали и оснащена выдвижным поддоном для сбора воды.	1
59	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400х300х300 мм Габариты моечного отделения: 325х265х100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с варной цельнотянутой емкостью.	1

### ГОРЯЧИЙ ЦЕХ

60	Холодильный шкаф Бирюса 295л	РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+8°С/ -18°С Объем: 295л Одна камера. Тип управления: механический Напряжение: 220В.	1
61	Плита эл. ЭП-4ЖШ-Э с жарочн.шкафом, 6 конф.295х417мм, габариты 1050х895х860 мм, 16,8кВт, 380В	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1050х895х860 мм Напряжение: 380В. Мощность: 16,8кВт. Количество конфорок: 4 шт., чугунные. Размеры конфорок: 295х417 мм. Потребляемая мощность каждой конфорки: 3кВт. Температура рабочей поверхности конфорки, не более: 480°С. Мощность жарочного шкафа: 4,8 кВт. Диапазон регулирования температуры жарочного шкафа: +20...+270°С. Внутренние размеры жарочного шкафа: 538х535х290 мм. Переключатели: 4-х позиционные. Материал изготовления жарочного шкафа – сталь с эмалированным покрытием. В комплект поставки входят 3 эмалированных противня размером 530х470х30 мм. Масса: 155 кг.	1
62	Плита эл. ЭП-6П на подставке, 6 конф.295х417мм, габариты 1475х850х860мм, 18кВт, 380В	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1475х850х860 мм Напряжение: 380В. Мощность: 18кВт. Количество конфорок: 6 шт., чугунные. Размеры конфорок: 295х417 мм. Потребляемая мощность каждой конфорки: 3кВт. Температура рабочей поверхности конфорки, не более: 480°С. Переключатели: 4-х позиционные.	1

				Поставка из окрашенного металла. Масса: 145 кг.	
63	Сковорода электр. ЭСК-90-0,27-40, 840x1050x940, 9кВт, 380В	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 840x1050x940 мм Размер чаши сковороды: 577x470x197 мм Напряжение: 380В. Мощность: 9кВт. Количество ТЭН-ов: 3 шт. Конструкция выполнена из высококачественной нержавеющей стали, боковая и задняя часть обшивки - из крашеного оцинкованного металла. Дно чаши толщиной 10 мм. Сковорода снабжена механизмом подъема и опускания чаши. Крышка фиксируется в любом положении. Масса: 94 кг.	1
64	Котел пищеварочный КПЭМ-100/9 Т вся нерж., 100л, стационарный, 18,1кВт, 380В	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 841x1015x1030(1780) мм Объем: 100л Напряжение: 380В. Мощность: 18,1 кВт. Количество ТЭН-ов: 6шт. Три режима работы. Слив готового продукта осуществляется краном на лицевой панели. Нагрев воды осуществляется способом "пароводяной рубашки". При отсутствии воды в "пароводяной рубашке" срабатывает автоматическое отключение нагрева. Корпус и чаша стационарных котлов изготовлены из нержавеющей стали марки AISI 304. Масса: 121 кг.	1
65	Подставка межплитная ПМП-40 краш., каркас на трубе	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400x850x860мм Конструкция разборная. Столешница изготовлена из нержавеющей стали. Ножки и основание окрашены порошковой краской.	2
66	Пароконвектомат ПКА-10-1/ПМ2-01 (парогенератор), бойлерный тип, 840x840x1055 мм, 10 уровней для GN 1/1, 12,5кВт, 380В	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 840x800x1055 мм Напряжение: 380В. Мощность: 12,5 кВт. Тип гастроёмкости: 1/1 Количество устанавливаемых гастроёмкостей: 10 шт Расстояние между гастроёмкостями: 70мм Масса: 145 кг. РЕЖИМЫ: - конвекция (+30°С...+270°С) - конвекция + пар (+30°С...+250°С) - разогрев с паром (+30°С...+100°С) - пар (+30°С...+100°С) - программы Описание: панель управления на русском языке, таймер до 10 часов, трехканальный температурный щуп, система регулировки влажности (от 0 до 100%), поддержание температуры в камере +/-	2

				1°С, 5 скоростей вращения вентилятора, встроенная система охлаждения слива, душ для мойки, вентилируемая дверь духовки, двухходовой механизм открывания дверки, система закрывания двери "свободные руки", автоматическая мойка, возможность записи 110 собственных программ приготовления	
67	Комплект фильтр-системы Brita PURITY C300 №7 (для пароконвектомата и печи конвекционной)	БРИТА, ИТАЛИЯ		В комплекте: Головная часть с настраиваемым bypass 0-70% Сменный картридж C300 Тест воды КН (карбонатная жесткость) Счетчик расхода воды	2
68	Гастроёмкость GN1/1x65мм	PUJADAS, ИСПАНИЯ		Габариты (ДхШхВ): 530x325 x65мм Материал: нержавеющая сталь AISI 202 толщиной 1,0 мм	20
69	Подставка под пароконвектомат ПК-10МС, 840x700x640(670) мм, полностью из нерж.сталь AISI 304 толщиной 1,0мм, 10 вмещаемых гастроёмкостей GN1/1	АВАТ,РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 840x700x640(670) Размер вмещаемых гастроёмкостей: GN 1/1 2 ряда направляющих. Полностью из нержавеющей стали. Сварная конструкция.	2
70	Универсальная кухонная машина УКМ-06 (привод, мясорубка, протирка, подставка )	ТОРГМАШ, РОССИЯ		Напряжение: 380В, Мощность: 1,12/1,5кВт Состоит из: Приводной механизм, Мясорубка, Протирка, Подставка. Наружный диаметр решеток – 60 мм; Диаметр отверстий ножевых решеток – 5; 9 мм Приводной механизм оснащен двухскоростным электродвигателем. Корпус выполнен из стали с покрытием порошковой краской	1
71	Кипятильник КЭНД-100-04 с креплением к стене, произ-ть 100 л/ч, 12кВт,380В	ТЕРМАЛЬ, РОССИЯ		Тип: проточный Габариты (ДхШхВ): 368x227x408мм Напряжение: 380В. Мощность: 12 кВт. Производительность: 100л/час Объем: 5л. Время закипания: 4мин Возможно настенное исполнение. Имеется крепление к стене. Вес: 16кг	1
72	Водоумягчитель 16л для кипятыльника	DE VECCHI, ИТАЛИЯ		Используется на предприятиях общественного питания для умягчения воды. Объем: 16 л. Объем катионитовой смолы: 11,2 л. Ресурс: 2240 л Температуры воды: от 4 до 25 °С Давление: от 1 до 8 bar Габариты: 190x225x600 мм. Вес: 12 кг	1

73	Подставка под кипятильник "ПЭК" 400*400*500 , поверхность нерж.сталь 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400х400х400 мм Каркас выполнен из оцинкованной стали. Столешница изготовлена из нержавеющей ламелей для более удобного подключения оборудования к коммуникациям. Подставка предназначена для установки котлов, кипятильников, баков.	1
74	Весы эл. фасовочные ВЭТ-6-0,5/1-2С-(АБ) ДБ (6кг, 0,5/1, 340*235)	РОССИЯ		Предел взвешивания: 6 кг Дискретность отсчета: 0,5/1г Размер платформы: 235х340 мм	1
75	Подтоварник Пт 400*400*500 нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400х400х500мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, каркас - оцинкованная сталь.	1
76	Тележка-шпилька СтШ 590*345*1800 для гастроемкостей GN1/1, 16 уровней, нерж.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 590х345х1800 мм Материал направляющих: Нержавеющая сталь AISI 430. Материал каркаса: Профиль квадратного сечения 25х25мм из нержавеющей стали AISI 430. Вместимость (гастроемкость 530х325 GN 1/1): 16 шт.	2
77	Ванна моечная ВМЛ-1 700*700*700, 1 м/о 600х560х400мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 700х700х700 мм Сварная мойка, 1 моечное отделение. Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Габариты моечного отделения: 600х560х400 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
78	Стол СПЛ 1200*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы:35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: 90 мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь	3
79	Полка консольная открытая ПКО 1000*300*300	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000х300х300мм Материал: нержавеющая сталь AISI 430 ,толщиной 1,0 мм	2



80	Полка для сушки досок ПКд1 300*400*300, 5 ячеек нерж.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ШхГ): 300х400мм Количество ячеек: 5 Полка изготовлена полностью из нержавеющей стали и оснащена выдвижным поддоном для сбора воды.	1
81	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400х300х300 мм Габариты моечного отделения: 325х265х100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с сварной цельнотянутой емкостью.	1
<b>ХОЛОДНЫЙ ЦЕХ С УЧАСТКОМ ДЛЯ НАРЕЗКИ ХЛЕБА</b>					
82	Холодильный шкаф СМ105-Sm, 0...+6С, 697х695х1960мм, 500л, 220В, 0,35кВт	POLAIR, РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+6°С Объем: 500 л Габариты (ДхШхВ): 697х695х1960 мм Терморегулятор: эл.блок Напряжение: 220В Потребляемая мощность: не более 350 Вт Вес: 95 кг	1
83	Овощерезка CL-50 (5 ножей 1960), 2 загрузочные воронки (большая воронка 170х75 мм, маленькая воронка Ø 58 мм), 375 об/мин, 220В, 0,55кВт	ROBOT COUPE, ФРАНЦИЯ		Габариты (ДхШхВ): 390х310х610 мм Напряжение: 220В. Мощность: 0,55кВт 2 воронки для загрузки овощей: маленькая круглая воронка диаметром 58 мм и большая воронка размером 170х75мм для крупных овощей. Индукционный двигатель: блок из поликарбоната, вал из нержавеющей стали. В комплекте 5 дисков: диска-слайсер 2мм, диск-слайсер 4 мм, диск-соломка 2,5х2,5 мм, комплект кубиков 10х10 мм из решетки и диска-слайсера.	1
84	Слайсер MS 220 ST, диаметр ножа 220мм, 220В	ИТАЛИЯ		Напряжение: 220В. Мощность: 0,12 кВт Диаметр ножа: 220мм. Толщина нарезки: от 0 о 12 мм.	1
85	Стол с охлаждаемой столешницей ТТ1,2GN-G, +1..+10С, 1200х700х850мм, 220В, 0,33кВт	POLAIR, РОССИЯ		Материал столешницы: нержавеющая сталь Диапазон рабочих температур: +1..+10°С Габаритные размеры: 1200х700х850мм Хладагент: R404А Терморегулятор: эл.блок Тип оттайки: автоматическая Потребляемая мощность: 330 Вт	1
86	Весы эл. фасовочные ВЭТ-6-0,5/1-2С-(АБ) ДБ (6кг, 0,5/1, 340*235)	РОССИЯ		Предел взвешивания: 6 кг Дискретность отсчета: 0,5/1г Размер платформы: 235х340 мм	1

87	Облучатель рециркулятор ОБНР 2*8 - 01	РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 130x130x565мм. Настенный Напряжение: 220В. Мощность: 60Вт. Источник облучения: лампы TUV 8W 2 шт. Производительность: 14 м³/ч. Объем помещения: 15 м³. Металлический корпус. С возможностью облучения в присутствии людей.	1
88	Хлеборезка Янычар АХМ-300А, 0,37кВт, 380В	АТЕСИ, РОССИЯ		Габариты: (ШхДхВ): 1050x560x590мм Мощность 370Вт. Напряжение: 380В. Тип исполнения: Настольное Материал корпуса: Нержавеющая сталь	1
89	Шкаф 700x400x1800 хлебный, полностью из нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 700x400x1800мм Выполнен на каркасе из крашеной трубы 25*25 мм, все остальное полностью из нержавеющей стали AISI 430 толщиной 1,0мм Имеются вентиляционные отверстия в боковых стенках Двери распашные, 3 промежуточные полки.	1
90	Ванна моечная ВМЛ-2 1200*600*850, 2 м/о 550x460x400мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200x600x850 мм Сварная мойка, 2 моечных отделения. Каркас: Разборный, из углового профиля 40x40 мм Габариты моечного отделения: 550x460x300 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
91	Стол СПЛ 1200*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200x600x850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40x40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: 90 мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь	3
92	Полка консольная открытая ПКО 1000*300*300	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000x300x300мм Материал: нержавеющая сталь AISI 430 ,толщиной 1,0 мм	2
93	Полка для сушки досок ПКд1 300*400*300, 5 ячеек нерж.	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ШхГ): 300x400мм Количество ячеек: 5 Полка изготовлена полностью из нержавеющей стали и оснащена выдвижным поддоном для сбора воды.	1
94	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400x300x300 мм Габариты моечного отделения: 325x265x100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с сварной цельнотянутой емкостью.	1






### МОЕЧНАЯ КУХОННОЙ ПОСУДЫ

95	Ванна моечная ВМЛ-2 1700x800x860, 2 м/о 800x660x450мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1700x800x850 мм Сварная мойка, 2 моечных отделения. Каркас: Разборный, из углового профиля 40x40 мм Габариты моечного отделения: 800x660x450 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
96	Устройство душирующее	ИТАЛИЯ		1000x200x100мм. Используется для быстрой очистки от жира, налета, крошек и кусочков пищи любой загрязненной поверхности: подносы, тарелки, гостроемкости, противни.	1
97	Стеллаж СтПЛ 1200*600*1800, 4 полки-решетки нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200x600x1800мм Разборный, 4 полки-решетки Материал полок: нержавеющая сталь AISI 430 1,0мм. Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Конструкция стоек: профиль 40x40мм, в стойках имеются пазы для возможного регулирования уровня полок с шагом 50 мм.	2
98	Стол СПЛ 1000*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000x600x850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40x40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: 90 мм. Материал полки нижней: оцинкованная сталь.	1
99	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400x300x300 мм Габариты моечного отделения: 325x265x100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с сварной цельнотянутой емкостью.	1

### МОЕЧНАЯ ДЛЯ МЫТЬЯ СТОЛОВОЙ ПОСУДЫ

100	Машина посудомоечная купольная МПК-1100К, подача моющего и ополаскивающего средства автоматическая, 725x830x1490(1920)мм, 13,5кВт, 380В	АВАТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 725x830x1490(1920)мм Напряжение: 380В, Мощность: 13,5 кВт Количество режимов мойки: 3 (45 с, 105 с, 165 с) Производительность тарелок в час: 1100 . Подача моющего и ополаскивающего средства: автоматическая М детали машин, контактирующие с водой, а также облицовка - из нержавеющей стали AISI 304. Основные детали разбрызгивателей из кислотостойкой нержавеющей стали AISI 321. Обзорное стекло на куполе. Лампа освещения внутри моечной камеры. Машина стандартно комплектуется: - дозатор моющего средства; - дозатор ополаскивающего средства;	1
-----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---




				<ul style="list-style-type: none"> <li>- насос мойки;</li> <li>- насос ополаскивания;</li> <li>- касета для мытья тарелок;</li> <li>- нейтральная касета для мытья стаканов и чашек;</li> <li>- металлическая сетка для нейтральной касеты (рамка в сборе);</li> <li>- стакан для мытья столовых приборов.</li> </ul> <p>Вес: 107кг</p>	
101	Водоумягчитель 16л для машины посудомоечной	DE VECCHI, ИТАЛИЯ		<p>Используется на предприятиях общественного питания для умягчения воды.</p> <p>Объем: 16 л. Объем катионитовой смолы: 11,2 л. Ресурс: 2240 л</p> <p>Температуры воды: от 4 до 25 °С</p> <p>Давление: от 1 до 8 bar</p> <p>Габариты: 190x225x600 мм. Вес: 12 кг</p>	1
102	Стол предмоечный СПМП-6-1 (560x671 мм) душ-стойка, мойка цельнотянутая 400x400x250, для купольных машин МПК	АВАТ, РОССИЯ		<p>Габариты (ДхШхВ): 572x795x1080(1800)мм</p> <p>Цельнотянутая ванна для предварительного ополаскивания посуды (400x400x250 мм). Душ для холодной и горячей воды.</p> <p>Выполнен полностью из нержавеющей стали.</p> <p>Возможность установки как в левом так и в правом исполнении.</p> <p>Регулируемые по высоте ножки.</p>	1
103	Стол раздаточный СПМР-6-1 (600x605 мм) для чистой посуды, для купольных машин МПК	АВАТ, РОССИЯ		<p>Габариты (ДхШхВ): 7 612x611x940мм</p> <p>Выполнен полностью из нержавеющей стали.</p> <p>Крепление к посудомоечной машине осуществляется с помощью верхнего зацепа и нижних винтов.</p> <p>Возможность установки как в левом так и в правом исполнении.</p> <p>Регулируемые по высоте ножки.</p>	1
104	Ванна моечная ВМЛ-2 1000*500*850, 2 м/о 450x360x300мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		<p>Габариты (ДхШхВ): 1000x500x850 мм</p> <p>Сварная мойка, 2 моечных отделения.</p> <p>Каркас: разборный, из углового профиля 40x40 мм</p> <p>Габариты моечного отделения: 450x360x300 мм.</p> <p>Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм.</p> <p>Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм</p>	2
105	Ванна моечная ВМЛ-1 500*500*850, 1 м/о 400x360x300мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		<p>Габариты (ДхШхВ): 500x500x850 мм</p> <p>Сварная мойка, 1 моечное отделение.</p> <p>Каркас: Разборный, из углового профиля 40x40 мм</p> <p>Габариты моечного отделения: 400x360x300 мм.</p> <p>Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм.</p> <p>Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм</p>	1

106	Стеллаж СтПЛ 1200*400*1800, 4 полки нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х400х1800мм Разборный, 4 сплошные полки Материал полок: нержавеющая сталь AISI 430 1,0мм. Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Конструкция стоек: профиль 40х40мм, в стойках имеются пазы для возможного регулирования уровня полок с шагом 50 мм.	2
107	Стол СПЛо д/отходов 1200*600*850, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм, отверстие диаметром 170 мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000х600х850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Диаметр отверстия для сбора отходов в столешнице: 170мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Обвязка с 3-х сторон.	1
108	Стол СПЛ 1200*600*850 полка сплошная, столешница нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1200х600х850мм Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, имеет один гиб внутрь 10мм. Толщина столешницы: 35мм Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Отступ задних ног от края столешницы: <b>90 мм</b> . Материал полки нижней: оцинкованная сталь Борт: нет	2
109	Стеллаж СтПЛп 925*300*1800 для сушки посуды ,5 полок нерж.сталь толщиной 1,0мм (1 сплошная, 2 полки для сушки тарелок, 2 полки для сушки стаканов)	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 925х300х1800мм Разборный 5 полок : две полки для сушки тарелок, две полки для сушки стаканов, одна полка для инвентаря. Имеются поддоны для сбора воды под каждой сушкой. Материал полок: нержавеющая сталь AISI 430 1,0мм. Материал стоек: оцинкованная сталь толщиной 1,5мм. Конструкция стоек: профиль 40х40мм, в стойках имеются пазы для возможного регулирования уровня полок с шагом 50 мм.	1
110	Рукомойник РКЦ 400*300*300, нержавеющая сталь	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 400х300х300 мм Габариты моечного отделения: 325х265х100мм. Предназначен для крепления на стене, изготовлен из нержавеющей стали с сварной цельнотянутой емкостью.	1

### РАЗДАТОЧНАЯ ЗОНА



111	Прилавок для столовых приборов ПСП-70КМ (630мм) нерж.	АВАТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 630х674х1244 мм Масса: 31 кг Предназначен для кратковременного хранения и подготовки к раздаче подносов и столовых приборов. Конструкция выполнена из нержавеющей стали.	1
-----	-------------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---



112	Прилавок-витрина хол. ПВВ(Н)-70КМ-С-НШ (плоский стол, 1120мм) нерж.	АВАТ, РОССИЯ		<p>Габариты (ДхШхВ): 1120x705(1030)x1721мм                      Температура холодильной витрины: от 5 до 15 °С                      Напряжение: 220В, Мощность 0,67 кВт                      Масса: 180 кг                      Предназначен для демонстрации, охлаждения, кратковременного хранения блюд, холодных закусок и напитков.                      Конструкция выполнена из нержавеющей стали.</p> <p><u>Особенности:</u>                      -Принудительная циркуляция охлажденного воздуха и лампы подсветки в холодильной витрине;                      -6 полок-решеток;                      -Внизу расположен шкаф для хранения кухонного инвентаря;                      Направляющие для подносов входят в комплект поставки</p>	1
113	Мармит 1-х блюд ПМЭС-70КМ (2 конфорки, одна полка, 1120мм) нерж.	АВАТ, РОССИЯ		<p>Габариты (ДхШхВ): 1120x705(1030)x1244мм                      Напряжение: 380В. Мощность: 2,141 кВт                      Количество конфорок: 2шт. Диаметр конфорок: 220мм                      Масса: 68 кг                      Предназначен для демонстрации, кратковременного хранения и поддержания первых блюд в горячем состоянии. Конструкция выполнена из нержавеющей стали.</p> <p><u>Особенности:</u>                      -Мармит первых блюд - 2 конфорки с регулировкой мощности ступенчатым переключателем;                      -Полка над мармитом с подсветкой для выкладки блюд;                      Направляющие для подносов входят в комплект поставки.</p>	1
114	Мармит 2-х блюд ЭМК-70КМ паровой (две полки, с гастр-ми, 1120мм) нерж.	АВАТ, РОССИЯ		<p>Габариты (ДхШхВ): 1120x705(1030)x1484мм                      Напряжение: 220В. Мощность освещения: 2,0 кВт                      Масса: 87 кг                      Температура воздуха в ванне мармита: 85 °С                      Объем воды в ванне мармита: 15 л                      Вместимость гастроемкостей:                      1x GN1/1x150                      2x GN1/2x150                      3x GN1/3x150                      Время разогрева ванны мармита до рабочей температуры: 30 мин.</p> <p><u>Особенности:</u>                      -Мармит вторых блюд с плавной регулировкой температуры                      -Способ обогрева гастроемкостей – горячий пар                      -Внизу расположен шкаф для хранения кухонного инвентаря                      -Двойная полка над мармитом с подсветкой для выкладки блюд                      Гастроемкости и направляющие для подносов входят в комплект поставки</p>	1

115	Комплект защитных экранов 1 полка (1120 мм)	АВАТ, РОССИЯ		Стекланный защитный экран, который обеспечит защиту готовых блюд от воздушно-капельных инфекций и пыли.	2
116	Прилавок для горячих напитков ПГН-70КМ-02 без полок (1120мм) нерж.	АВАТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1120х705(1030)х870мм Напряжение: 220В. Особенности: - 2 розетки на 16 А, - направляющие без стыков - мы позаботились о качестве сервиса в Вашем кафе: супы и напитки не прольются во время движения подноса (идут в комплекте), - внизу нейтральный шкаф для хранения кухонного инвентаря, - регулируемые по высоте ножки.	1
117	Кассовая кабина КК-70КМ (1120мм) универсальная нерж.	АВАТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1120х705(1030)х870 мм Напряжение: 220В. Вес: 55кг Предназначена для проведения расчетов с клиентами и размещения кассового аппарата. Конструкция выполнена из нержавеющей стали. <u>Особенности:</u> -1 штпсельная розетка со штырем заземления 16А; -Сборка как в правом исполнении, так и в левом; Направляющие для подносов входят в комплект поставки.	1
118	Кипятильник воды КВЭ-30 (30 литров, наливного типа, 30-110°С)	АВАТ, РОССИЯ		Габариты (ДиаметрхВысота): 306х385мм Напряжение: 220В. Мощность: 3кВт Объем заливаемой воды: 15л Диапазон регулирования температуры: 30-110 °С Вес: 6кг Предназначен для нагрева и кипячения воды. Способен поддерживать заданную температуру от 40 до 95 °С. Изготавливается из высококачественной нержавеющей стали.	1
119	Шкаф 800х500х1800 двери-купе, полностью из нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 800х500х1800мм Выполнен на каркасе из нержавеющей трубы 25*25 мм, все остальное полностью из нержавеющей стали AISI 430 толщиной 1,0мм Имеются вентиляционные отверстия в боковых стенках Двери-купе, 3 промежуточные полки.	1
120	Стол-тумба СТПк 1000х600х860 двери-купе, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000х600х860мм Каркас сварной из нержавеющей стали, стойки-труба квадратного сечения 40х40мм, обвязка-труба квадратного сечения 25х25мм, все остальное полностью из нержавеющей стали AISI 430 толщиной 1,0мм Двери-купе, 1 промежуточная полка	2

### ЗАГРУЗОЧНАЯ

121	Весы электр. товарные ТВ-М-300.2-А3 (платф. 600х800мм, стойка)	МАССА-К, РОССИЯ		Максимальная нагрузка: 300кг Минимальная нагрузка: 1кг Дискретность отсчета: 50/100г Габариты весов (ШхГхВ): 600х927х782мм Габариты терминала(ДхШхВ): 260х105х55 мм Размер платформы (ДхШ): 600х800мм Работа от аккумулятора: 110ч Материал платформы: нержавеющая сталь. Вес: 34,5кг	1
122	Подтоварник Пт 800*600*300 нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000х600х300мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, каркас - оцинкованная сталь.	1

### ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ

123	Контейнер мусорный на колесах (120л)	РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 540х470х920мм Объем: 120л	1
124	Холодильный шкаф Бирюса 295л	РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+8°C/ -18°C Объем: 295л Одна камера. Тип управления: механический Напряжение: 220В.	1

### МОЕЧНАЯ И ХРАНЕНИЕ ТАРЫ

125	Ванна моечная ВМЛ-2 1700х800х860, 2 м/о 800х660х450мм, нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1700х800х850 мм Сварная мойка, 2 моечных отделения. Каркас: Разборный, из углового профиля 40х40 мм Габариты моечного отделения: 800х660х450 мм. Материал моечного отделения: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм. Материал каркаса: оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм	1
126	Подтоварник Пт 800*600*300 нерж.сталь толщиной 1,0мм	ФИНИСТ, РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 1000х600х300мм Материал столешницы: нержавеющая сталь AISI 430 толщиной 1,0 мм, материал каркаса- оцинкованная сталь	1

### ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ УБОРОЧНОГО ИНВЕНТАРЯ

127	Шкаф для уборочного инвентаря ШРМ-АК-У (500х500х1860 мм)	РОССИЯ		Габариты (ДхШхВ): 500х500х1860мм 2 секции Комплектация:перекладина, 3 полки, 2 крючка, 1 врезной замок Материал: металл Предназначен для хранения сменной одежды и инвентаря	1
-----	----------------------------------------------------------	--------	---------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

128	Шкаф для дез. средств 500x500x1800 краш.	РОССИЯ		Габариты (ДxШxВ): 500x500x1800мм Материал: металл Может использоваться для хранения дезинфицирующих средств	1
<b>КОМНАТА ПЕРСОНАЛА ПИЩЕБЛОКА, ДУШЕВАЯ И С/У ДЛЯ ПЕРСОНАЛА</b>					
129	Шкаф для одежды ШРМ-АК (600x500x1860), 2 секции, сборно-разборный	РОССИЯ		Габариты (ДxШxВ): 600x500x1860мм Комплектация: 2 перекладины, 4 крючка, 2 врезных замка Материал: металл Предназначен для хранения сменной одежды.	7
130	Стол обеденный 1100x800x700мм	РОССИЯ		Габариты (ДxШxВ): 1100x800x700мм	1
131	Стул обеденный	РОССИЯ		Материал сиденья -кож.зам.	4
132	Холодильный шкаф Бирюса 295л	РОССИЯ		Диапазон рабочих температур: 0...+8°C/ -18°C Объем: 295л Одна камера. Тип управления: механический Напряжение: 220В.	1
133	Печь микроволновая 25л	КИТАЙ		25л, 220В	1
134	Чайник электрический 1,7л 2200Вт	КИТАЙ		1,7 л, 2200Вт	1

135	Сушилка для рук 220В	КИТАЙ		220В, настенное исполнение	1
136	Дозатор для жидкого мыла	РОССИЯ		Объем: 500 мл Материал: пластик	1
137	Вешалка малая, габариты: 600x310x140 мм	РОССИЯ		Исполнение: настенная	1