

# ALTAMIR

 Каталог

МЕБЕЛЬНАЯ  
КОМПАНИЯ

ALTAMIR.KZ

# Наша продукция

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
---------	----------------------	--------------------	---------	------	----------------

## Стол письменный

СП-1.1	Стол письменный	1500 x 600 x 750	Шт.		СП-1.1.Стол письменный. Ширина - 1500мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм
СП-1.2	Стол письменный	1400 x 600 x 750	Шт.		
СП-1.3	Стол письменный	1200 x 600 x 750	Шт.		
СП-1.4	Стол письменный	900 x 600 x 750	Шт.		



## Стол приставной

П-1	Стол приставной угловой	600 x 600 x 750	Шт.		П-1. Стол приставной. Ширина - 600мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Ножка хромированная
-----	-------------------------	-----------------	-----	---	---



# Наша продукция

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Стол одностумбовый (тумбовый до пола)</b>					
СП-1.1	Стол одностумбовый	600 x 600 x 750	Шт.		С-1.1. Стол одно тумбовый. Ширина - 1400мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С правой стороны имеет тумбу с 3 ящиками, верхний отсек тумбы открытый, направляющие на ящиках телескопические.
СП-1.2	Стол одностумбовый	1400 x 600 x 750	Шт.		С-1.3. Стол одностумбовый. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С правой стороны имеет тумбу с дверцей в которой имеются полки, верхний отсек тумбы открытый.
СП-1.3	Стол одностумбовый	1200 x 600 x 750	Шт.		

# Наша продукция

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Стол однотумбовый (тумбовый до пола)</b>					
СП-2.1	Стол однотумбовый	1500 x 600 x 750	Шт.		<p>С-2.3.Стол однотумбовый. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С правой стороны имеет тумбу с дверцей в которой имеются полки, на верхней части тумбы имеется ящик, направляющие на ящиках телескопические.</p>
СП-2.2	Стол однотумбовый	1400 x 600 x 750	Шт.		
СП-2.3	Стол однотумбовый	1200 x 600 x 750	Шт.		
СП-3.1	Стол однотумбовый	1500 x 600 x 750	Шт.		<p>С-3.1.Стол однотумбовый. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С правой стороны имеются ящики, направляющие на ящиках телескопические.</p>
СП-3.2	Стол однотумбовый	1400 x 600 x 750	Шт.		
СП-3.3	Стол однотумбовый	1200 x 600 x 750	Шт.		




Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Стол двухтумбовый (тумба до пола)</b>					
СП-6.1	Стол двухтумбовый	1500 x 600 x 750	Шт.		<p>С-6.1.Стол двухтумбовый. Ширина - 1500мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С левой стороны имеет тумбу с дверцей в которой есть полки, с правой стороны имеются 3 ящика, над ящиками имеется открытый отсек, направляющие на ящиках телескопические.</p>
СП-6.2	Стол двухтумбовый	1500 x 600 x 750	Шт.		
<b>Стол двухтумбовый (тумба подвесная)</b>					
СП-7.1	Стол двухтумбовый	1500 x 600 x 750	Шт.		<p>С-7.1.Стол двух тумбовый. Ширина - 1500мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С правой стороны имеет подвесную тумбу с полками, с левой стороны имеются 2 подвесных ящика, направляющие на ящиках телескопические.</p>
СП-7.2	Стол двухтумбовый	1400 x 600 x 750	Шт.		

# Наша продукция



Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
СП-7.3	Стол угловой	1700 x 1400 x 750	Шт.		<p>С-7.3. Стол угловой. Ширина - 1700мм, глубина - 1400мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С правой стороны имеет тумбу с полками, с левой стороны имеются 3 ящика, направляющие на ящиках телескопические.</p>

## Стол компьютерный




СК-1.1	Стол компьютерный	1200 x 600 x 750	Шт.		<p>СК - 1.1 Стол компьютерный. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. С левой стороны имеется полка для системного блока, под столешницей имеется выдвижная полка для клавиатуры.</p>
СК-1.2	Стол компьютерный	900 x 600 x 750	Шт.		

# Наша продукция

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Шкафы</b>					
Ш-1	Шкаф открытый	850 x 400 x 2000	Шт.		Ш-1. Шкаф открытый с 5 полками. Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1900мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
Ш-2	Шкаф закрытый	850 x 400 x 2000	Шт.		Ш-2. Шкаф закрытый . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1900мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
Ш-3	Шкаф закрытый	850 x 400 x 2000	Шт.		Ш-3. Шкаф закрытый с 4-я дверцами . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1900мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.



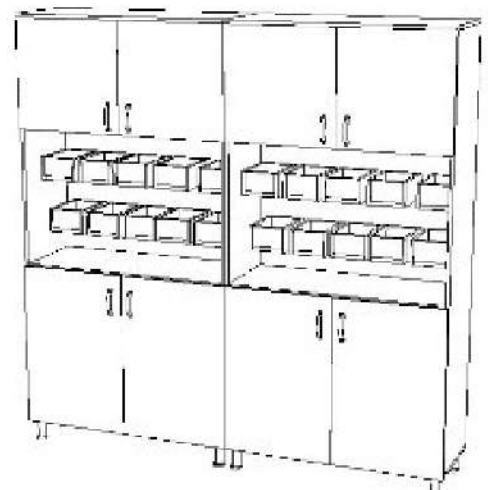
# Наша продукция

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
Ш-3С	Шкаф закрытый со стеклом	850 x 400 x 2000	Шт.		Ш-3С. Шкаф закрытый со стеклом . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1900мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
Ш-4	Шкаф полуоткрытый	850 x 400 x 2000	Шт.		Ш-4. Шкаф полуоткрытый . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1900мм. На верхней части шкафа имеются 3 открытые полки, нижняя часть шкафа имеет полки с 2-я дверцами. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
Ш-5	Шкаф для журналов	850 x 400 x 2000	Шт.		Ш-5. Шкаф для журналов . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1900мм. На верхней части шкафа имеются 2 полки с отсеками для журналов, нижняя часть шкафа имеет полки с 2-я дверцами. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.


# Наша продукция


Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
Ш-6	Шкаф средний	850 x 400 x 1150	Шт.		Ш-6. Шкаф средний . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1150мм.Шкаф имеет 1 полку с дверцами. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
Ш-7	Шкаф средний	850 x 400 x 1150	Шт.		Ш-7. Шкаф средний . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 1150мм.Шкаф имеет 1 полку с дверцами. Над полками имеется открытый отсек. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
Ш-8	Шкаф низкий	850 x 400 x 800	Шт.		Ш-8. Шкаф низкий . Ширина 850мм, глубина - 400мм, высота 800мм.Шкаф имеет 1 полку с дверцами. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.

# Наша продукция




Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
Ш-9	Шкаф с лотками	2000 x 400 x 2000	Шт.		Ш-9. Шкаф с лотками. Ширина 2000мм, глубина - 400мм, высота 2000мм. Шкаф состоит из двух шкафов и имеет полки в которых размешены лотки. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.

## Стол ученический


	Парты из круглой трубы + 2 стула	1200x500x640/750	шт		Парта ученическая двухместная. Габаритные размеры согласно установленным ГОСТам, по возрастным категориям. Размеры парты: 1200x500x640/750 мм. Изделия выполнены из ламинированной ДСП толщиной 16мм. Торцы облицованы ударопрочной. Габаритные размеры согласно установленным ГОСТам, по возрастным категориям. Размеры парты: 1200x500x640/750 мм. Изделия выполнены из ламинированной ДСП толщиной 16мм. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Каркас – стальная труба круглого сечения D32 мм, толщина стенки 1,2мм. Крепление металлической основы со столешницей осуществляется методом скрытого крепления, без выступающих на рабочей поверхности болтов. Подпятники из пластика для защиты пола.
--	----------------------------------	------------------	----	---	---




Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Стол ученический</b>					
СУ-1.4	Стол ученический + 2 стула	1200 x 500 x 640/750	Комп.		<p>Парта ученическая двухместная .                      Габаритные размеры согласно установленным ГОСТам, по возрастным категориям.                      Размеры парты: 1200x500x750 мм.                      Изделия выполнены из ламинированной ДСП толщиной 16мм. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2 мм.                      Каркас – стальная труба квадратного сечения 25x25мм, толщина стенки 1,2мм. Крепление металлической основы со столешницей осуществляется методом скрытого крепления, без выступающих на рабочей поверхности болтов. Подпятники из пластика для защиты пола. Габаритные размеры: не менее 380x380x450 мм. Каркас представляет собой сварную конструкцию, изготовленную из квадратной трубы размером 25x25мм, толщиной стенок не менее 1,2 мм. Сиденье и спинка имеют анатомическую форму, изготовлены из гнотоклееной фанеры толщиной не менее 8 мм, покрыты бесцветным лаком. Крепление спинок и сидений к металлическому каркасу осуществляется посредством самоблокирующихся заклепок. Концы оснований каркаса закрыты пробкой-подпятником и фиксируются заклепкой, а концы стоек спинки закрыты квадратной пластмассовой пробкой.</p>




Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Стол ученический</b>					
СУ-1.6	Стол ученический + 2 стула регулируемый	1200 x 500 x 640/750	Комп.		
СУ-1.1	Стол ученический	1200 x 500 x 640/750	Шт.		
СУ-1.5	Стол ученический регулируемый	1200 x 500 x 640/750	Шт.		



Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Стул ученический</b>					
СУ-1.3	Стул ученический	380 x 380 x 370/450	Шт.		<p>Габаритные размеры: не менее 380x380x450 мм. Каркас представляет собой сварную конструкцию, изготовленную из квадратной трубы размером 25x25мм, толщиной стенок не менее 1,2 мм. Сиденье и спинка имеют анатомическую форму, изготовлены из гнотоклееной фанеры толщиной не менее 8 мм, покрыты бесцветным лаком. Крепление спинок и сидений к металлическому каркасу осуществляется посредством самоблокирующихся заклепок. Концы оснований каркаса закрыты пробкой-подпятником и фиксируются заклепкой, а концы стоек спинки закрыты квадратной пластмассовой пробкой.</p>
СУ-1.2	Стул ученический регулируемый	380 x 380 x 370/450	Шт.		
	Стул ученический одноместный + стул	600 x 500 x 750	Шт.		

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Шкаф-гардероб</b>					
ШГ-1	Шкаф-гардероб	850 x 500 x 2000	Шт.		ШГ-1. Шкаф - гардероб . Ширина 850мм, глубина - 500мм, высота 1900мм. В шкафу имеется овальная труба для вешалок. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Задняя стенка из ДВП 4мм.Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
ШГ-2	Шкаф-гардероб	500 x 400 x 2000	Шт.		ШГ-2. Шкаф - гардероб . Ширина 500мм, глубина - 400мм, высота 1900мм. В шкафу имеется выдвижной турникет. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Задняя стенка из ДВП 4мм.Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
<b>Мебель для кабинета физики</b>					
СФД-1	Стол демонстрационный для кабинета физики	24000 x 750 x 900	Комп.		СДФ - 1. Стол демонстрационный для кабинета физики и биологии. Ширина - 2400мм, глубина - 700мм, высота - 900мм. Столешница покрыта пластиком. Стол оборудован двойной розеткой. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Стандартное исполнение: корпус - ЛДСП Белое, кромка - металл.


Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
СФД-1	Стол ученический для кабинета физики + 2 стула А-3	1200 x 600 x 750	Комп.		<p>СФ - 1. Стол ученический для кабинета физики. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Столешница 22мм покрыта пластиком толщиной 0,5мм. Стол оборудован двойной розеткой. Каркас из стальной трубы квадратного сечения. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Стандартное исполнение: корпус - ЛДСП Белое, кромка - металлик.</p>
СФ-2	Стол ученический для кабинета физики + 2 стула	1200 x 600 x 750	Комп.		
СФ-3	Стол ученический для кабинета физики А-3	1200 x 600 x 750	Шт.		
СФ-4	Стол ученический для кабинета физики	1200 x 600 x 750	Шт.		


### Мебель для кабинета химии

СХД-1	Стол демонстрационный для кабинета химии	2400 x 750 x 900	Комп.		<p>СДХ - 1. Стол демонстрационный для кабинета химии. Ширина - 2400мм, глубина - 700мм, высота - 900мм. Столешница 22мм покрыта пластиком. Стол оборудован мойкой и краном. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Стандартное исполнение: корпус - ЛДСП Белое, кромка - металлик.</p>
-------	--	------------------	-------	---	---




Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
ШХВ-1	Шкаф вытяжной для кабинета химии ЛДСП	900 x 550 x 2100	Шт.		ШХВ - 1. Шкаф вытяжной для кабинета химии. Ширина - 900мм, глубина - 650мм, высота - 2100мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Каркас - ЛДСП. Столешница покрыта пластиком. Шкаф оборудован мойкой и краном. Стандартное исполнения: корпус - ЛДСП Белое, кромка - металллик.



### Мебель для лингафонного кабинета

СЛГ-1	Стол для лингафонного кабинета + 2 стула А-3	1200 x 600 x 750	Шт.		СЛГ - 1. Стол для лингафонного кабинета + 2 стула А3. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Столешница - толщина 22мм. Ножки металлические. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм.
СЛГ-2	Стол для лингафонного кабинета А-3	1200 x 600 x 750	Шт.		Стол для лингафонного кабинета А-3. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Столешница - толщина 22мм. Ножки металлические. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм.


Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика		
СЛГ-3	Стол для лингафонного кабинета + 2 стула	1200 x 600 x 750	Шт.				
СЛГ-4	Стол для лингафонного кабинета	1200 x 600 x 750	Шт.				
СЛГ-5	Стол для лингафонного кабинета + 1 стул	900 x 600 x 750	Шт.				
СЛГ-6	Стол для лингафонного кабинета	900 x 600 x 750	Шт.				
СМ-1	Стол мультимедийный А-3	1200 x 600 x 750	Шт.				<p>СМ - 1. Стол мультимедийный А3. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 750мм. Столешница - толщина 22мм. Ножки металлические. Подставка под системный блок в комплекте. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм.</p>




Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Тумбы</b>					
T-1	Тумба сервисная	850 x 400 x 650	Шт.		T - 1. Тумба сервисная. Ширина - 850мм, глубина - 400мм, высота 650мм. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
T-2	Тумба сервисная	1200 x 400 x 650	Шт.		T - 2. Тумба сервисная с 3-я ящиками с правой стороны . Ширина - 850мм, глубина - 400мм, высота 650мм. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.Направляющие на ящиках телескопические.
T-3	Тумба мобильная	400 x 500 x 600	Шт.		T - 3. Тумба мобильная с 3-я ящиками . Ширина - 400мм, глубина - 500мм, высота 600мм. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на колесах. Направляющие на ящиках телескопические.


Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
ТД-1	Тумба классной доски	1200 x 240 x 700	Шт.		ТД - 1. Тумба классной доски. Ширина 1200мм, глубина 240мм, высота 700мм. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
ТС-1	Подставка под системный блок	250 x 500 x 200	Шт.		ТС 1. Подставка под системный блок. Ширина 250мм, глубина - 500мм, высота - 200мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Корпус на колесах.


**Мебель для гардеробов**

В-24.1	Вешалка напольная на 24 места	1800 x 450 x 1600	Шт.		В - 24.1. Вешалка напольная на 24 места. Ширина - 1800мм, глубина - 450мм, высота - 1600мм. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Каркас - стальная труба квадратного сечения.
СП-2.1	Вешалка напольная на 24 места	1400 x 450 x 1200	Шт.		





Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
ТД-1	Вешалка напольная на 16 мест	1200 x 240 x 1600	Шт.		В - 16.1. Вешалка напольная на 16 мест. Ширина - 1200мм, глубина - 450мм, высота - 1600мм. Выполнен из Ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Каркас - стальная труба квадратного сечения.
СП-2.1	Вешалка напольная на 16 мест	1200 x 450 x 1200	Шт.		
СП-2.1	Вешалка кактус	h-1800	Шт.		

**Мебель для библиотек**




СТБ-1	Стеллаж библиотечный односторонний	900 x 350 x 2000	Шт.		СТБ - 1. Стеллаж библиотечный односторонний. Ширина - 900мм, глубина - 350мм, высота - 2000мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой из ПВХ толщиной 2мм. Каркас выполнен из сальной трубы квадратного сечения.
-------	------------------------------------	------------------	-----	---	---




Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
СТБ-2	Стеллаж библиотечный двусторонний	900 x 450 x 2000	Шт.		<p>СТБ - 2. Стеллаж библиотечный двусторонний. Ширина - 900мм, глубина - 450мм, высота - 2000мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой из ПВХ толщиной 2мм. Каркас выполнен из сальной трубы квадратного сечения.</p>
СТБ-3	Стеллаж библиотечный демонстрационный	900 x 450 x 2000	Шт.		<p>СТБ - 3. Стеллаж библиотечный демонстрационный. Ширина - 900мм, глубина - 450мм, высота - 2000мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой из ПВХ толщиной 2мм. Каркас выполнен из сальной трубы квадратного сечения.</p>
СБ-1	Стол-барьер библиотечный	1200 x 600 x 1000	Шт.		<p>СБ - 1. Стол-барьер библиотечный. Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 1000мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой из ПВХ толщиной 2мм.</p>



Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
СБ-2	Стол-барьер библиотечный	1200 x 600 x 1000	Шт.		СБ - 2. Стол-барьер библиотечный . Ширина - 1200мм, глубина - 600мм, высота - 1000мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой из ПВХ толщиной 2мм.
ШК-1	Шкаф-картотека	1200 x 435 x 1600	Шт.		ШК - 1. Шкаф -картотека . 24 выдвижных ящика. Ширина - 1190мм, глубина - 400мм, высота - 1200мм. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой из ПВХ толщиной 2мм.
ДК	Доска классная трехстворчатая (маркерно-меловая)	3000 x 150 x 1000	Шт.		ДК Доска ученическая. Размер 3000x1000мм. Трехстворчатая, с пятью рабочими поверхностями, двое из которых белые для использования маркеров. Поверхность зеленого цвета, магнитная, для демонстрации наглядных пособий. Торцы - алюминиевый профиль.
СМИ	Стул мягкий ИЗО	500 x 500 x 830	Шт.		СМИ. Стул, модель ИЗО Высота: 830 мм, Ширина: 540 мм, Глубина: 430 мм. Высота от пола до сидения: 490 мм. Функционал: статичное положение. Материал: каркас – металл цветной, обивка – гобелен. Варианты исполнения: каркас – металл, цвет на выбор; обивка – гобелен, эко-кожа, кожа







Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
СС-7	Стул для столовой СМ-7 кожзам	400 x 400 x 830	Шт.		Стул, модель СМ-7. Высота: 820 мм, Ширина: 455 мм, Глубина: 360 мм. Высота от пола до сидения: 490 мм, Функционал: статичное положение Материал: каркас – металл цветной, обивка – гобелен. Варианты исполнения: каркас – металл, цвет на выбор; обивка – гобелен, эко-кожа, кожа.
СС-7	Стул для библиотеки СМ-7 гобелен	400 x 400 x 830	Шт.		Стул, модель СМ-7. Высота: 820 мм, Ширина: 455 мм, Глубина: 360 мм. Высота от пола до сидения: 490 мм, Функционал: статичное положение Материал: каркас – металл цветной, обивка – гобелен. Варианты исполнения: каркас – металл, цвет на выбор; обивка – гобелен, эко-кожа, кожа.
	Кресло для актового зала	1030 x 450 x 870 x 470	Шт.		Кресло для актового зала (2-х местная). Длина: 1030 мм, Ширина: 450 мм, Высота: 870 мм, Высота от пола до сидения: 470 мм. Посадочных мест: 2 Материал: каркас – металл, подлокотники с деревянной накладкой; обивка – гобелен; Варианты исполнения: каркас – металл, цвет на выбор; обивка – гобелен, эко-кожа, кожа;





Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
	Стол для столовой	1400 x 800 x 750	Шт.		<p>Стол 1400x800. Длина: 1400 мм, Ширина: 800 мм, Высота: 750 мм. Функционал: статичное положение. Материал: каркас – металл цветной, столешница – ЛДСП, 32 мм. Варианты исполнения: базовая модель</p>
	Кресло для руководителя	3006 x 150 x 1000	Шт.		<p>Кресло для руководителя. Высота спинки: 750 мм, Ширина: 520 мм, Глубина: 480 мм, Материал: крестовина – пластик; подлокотники – пластик, обивка – эко-кожа; Варианты исполнения: крестовина – пластик, хром, дерево; подлокотники – пластик, дерево; обивка – гобелен, эко-кожа, кожа. Цвет: по желанию Заказчика</p>
	Диван кожзам	3000 x 150 x 1000	Шт.		<p>Диван кожзам. 1350 мм Ширина: 820 мм. Высота: 730 мм. Посадочных мест: 2. Материал: ножки – металл; обивка – эко-кожа; Наполнитель: поролон, синтепон, синтепон; Цвет и материал обивки: по желанию Заказчика Варианты исполнения: по желанию Заказчика : обивка – эко-кожа, гобелен; ножки – металл, дерево;</p>

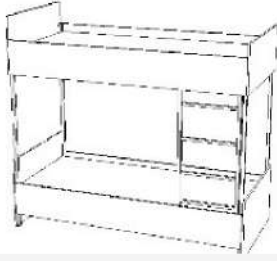



Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
<b>Детская мебель</b>					
	Кровать детская	1440 x 640 x 600	Шт.		Кровать детская . Изготовлена из ламинированного ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола. Цвет кровати согласовывается с клиентом.
	Кровать детская 2-х ярусная	1540 x 640 x 1300	Шт.		Кровать детская 2-х ярусная . Изготовлена из ламинированного ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола. Цвет кровати согласовывается с клиентом.
	Кровать детская 3-х ярусная	1300 x 600 x 1500	Шт.		Кровать детская 3-х ярусная . Изготовлена из ламинированного ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола. Цвет кровати согласовывается с клиентом.

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
	Кровать детская 4-х ярусная	1200 x 700 x 1500	Шт.		<p>Кровать детская 4-х местная. Изготовлена из ламинированного ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола. Цветкроватьисогласовывается с клиентом.</p>
	Шкаф 5-секционный	1540 x 640 x 1300	Шт.		<p>Шкаф для одежды 5 - секционный . Ширина 1500мм, глубина - 350мм, высота 1350мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.</p>
	Шкаф 3-секционный	900 x 350 x 1350	Шт.		<p>Шкаф для одежды 3х - секционный . Ширина 900мм, глубина - 350мм, высота 1350мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.</p>
	Шкаф для горшков на 25 горшков	1600 x 320 x 1100	Шт.		<p>Шкаф для горшков. Ширина 1600мм, глубина - 320мм, высота 1100мм. Шкаф выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.</p>





Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
	Шкаф для горшков на 15 горшков	850 x 320 x 1100	Шт.		
	Стол обеденный	800 x 800 x 550	Шт.		Стол для детей дошкольного возраста. Изготовлен из ламинированного ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. . Цвет стола согласовывается с клиентом.
	Стулья детские из фанеры	270 x 300 x 280 x 530	Шт.		Стул для детей дошкольного возраста. Изготовлен из фанеры .Цвет стула согласовывается с клиентом.
	Шкаф для игрушек (корабль)	2400 x 400 x 1300	Шт.		Шкаф для игрушек детей дошкольного возраста. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.
	Парты и стулья для садика	1000 x 450 x 540	Шт.		Парты и стулья для детей дошкольного возраста. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпуснарегулируемыхопорахдлякомпенсациинеровностейпола.

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
	Шкаф для игрушек (домик)	3000 x 2000 x 400	Шт.		<p>Шкаф для игрушек детей дошкольного возраста. Выполнен из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.</p>
	Кровать одноместная	2000 x 800 x 750	Шт.		<p>Длина: 2000 мм, ширина: 800мм, высота: 750 мм. Материал: Каркас кровати: ламинированная ДСП. Изголовье кровати: ДСП ламинированная. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Классическая одноместная кровать. Без ортопедического основания, которое не предусмотрено конструктивно. Матрац приобретается отдельно. Доступны во всех цветах.</p>
	Армейская кровать однорядная	1900 x 700 x 1140/855	Шт.		<p>Длина: 1900 мм, ширина: 700 мм; высота спинок 855 и 1140 мм. Рама: уголок 40x40 мм. Цвет: серый, Покрытие: полимерное, порошковое</p>
	Студенческая кровать	2020 x 800 x 750	Шт.		<p>Длина: 2020 мм, ширина: 800 мм, высота: 750 мм. Материал: ножки – цветной металл, изголовье, царга, спинка – ЛДСП 16 мм, фанера укреплена на 5 перемычках.</p>

Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
	Кровать двух ярусная на металлическом каркасе	2034 x 900 x 1850	Шт.		Кровать двух ярусная на металлическом каркасе для общежитии. Ширина 2034мм, глубина 900мм, высота 1850мм. Каркас труба квадратного сечения 25x25мм.
	Армейская кровать двухъярусная	1900 x 70 x 114/180	Шт.		Длина: 1900 мм, ширина: 700 мм; высота спинок 855 и 1140 мм. высота 1800 мм; расстояние между ярусами 910 мм. Рама: уголок 40x40 мм. Цвет: серый, Покрытие: полимерное, порошковое
	Стол для заседаний 1	2400 x 1200 x 750	Шт.		Стол для заседаний. Изделие выполнено из ламинированной ДСП. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпуснарегулируемыхопорахдлякомпенсациинеровностейпола.
	Стол для заседаний 2	8800 x 1800 x 2300 x 750	Шт.		Стол для заседаний на 17 мест. Изделие выполнено из пленчатой МДФ. Торцы облицованы ударопрочной кромкой ПВХ толщиной 2мм. Корпус на регулируемых опорах для компенсации неровностей пола.



Артикул	Наименование изделия	Размер (Ш x Г x В)	Ед. изм	Фото	Характеристика
	Кресло престиж	570 x 460 x 400	Шт.		<p>Высота спинки: 570 мм, ширина: 460 мм, глубина: 400 мм, Высота сиденья регулируется. Материал: крестовина – пластик; обивка – гобелен; Варианты исполнения: крестовина – пластик, хром, дерево; обивка – гобелен, эко-кожа, кожа; Цвет: по желанию Заказчика</p>
	Трибуна	700 x 500 x 1300	Шт.		<p>Трибуна. Ширина: 700 мм, глубина: 500 мм, высота: 1300 мм<sup>н</sup>                      Материал: ЛДСП 16 мм                      Функционал: статичное положение                      Цвет: по желанию Заказчика</p>