

№	Наименование товара	количество
1	<p>Детские 2-х ярусные кровати, Габаритные размеры: Длина 1480 мм, глубина 680 мм, высота 1360 мм. Размеры ложа кровати: Длина не менее 1400мм, Ширина не менее 600мм. Техническое описание: Кровать 2-хъярусная детская предназначена для отдыха детей. Детали кровати изготавливаются из пиломатериала хвойных пород дерева или фанеры толщиной 18-20 мм, с последующей отделкой их полиуретановыми или акриловыми лаками. Расстояние между верхней и нижней кроватью должно быть 750-800 мм. Верхняя кровать должна быть снабжена ограждением с четырех сторон. Ограждение должно быть закреплено так, чтобы их можно было удалить только с помощью инструмента. Расстояние между верхней кромкой ограждения и верхней поверхностью основания кровати должно быть не менее 260 мм, между верхней кромкой ограждения и верхней поверхностью матраса - не менее 160 мм. Одна из длинных сторон ограждения разрезана стационарной лестницей. Величина разреза ограждения для лестницы должна быть от 300 до 400 мм. Основание кровати должно пропускать воздух. Заглушка изготовлена из 6-ти миллиметровой фанеры и устанавливается на обрешетку. В качестве крепежной фурнитуры используются винтовые (стяжка "бочонок") или эксцентриковые стяжки. На лицевых поверхностях изделия допускаются здоровые сросшиеся сучки, если это не снижает прочности изделия и предусмотрено технической документацией на изделие. При использовании фанеры - лицевые поверхности должны иметь сортность не ниже II по ГОСТ 3916.1</p>	205
2	<p>Детский стол четырехместный №1* в комплекте с детскими стульями №1* (стол – 1 шт., стул – 4 шт.) *ростовой номер. Габаритные размеры: Стол №1-Длина стола (l) 700 мм. Длина короткая для 4-местных Ширина крышки стола, b, 700 мм. Высота рабочей плоскости, h, 460 мм, Расстояние от пола до нижней кромки выступающей конструкции под крышкой стола, h1, не менее 350 мм. Стул №1: Высота сиденья, H 260 мм, Ширина сиденья, L, не менее 250мм. Глубина сиденья - не менее 260мм. Высота нижнего края спинки над сиденьем, h1 120мм. Высота верхнего края спинки, над сиденьем, h3, не более 250 мм. Высота линии перегиба спинки, h2, не более 160мм. Ширина спинки, l1, не менее 240мм. Радиус изгиба переднего края сиденья, r, 20-50 мм. Углубление поверхности сиденья должно быть не менее 10 мм и должно занимать задние 2/3 минимальной глубины сиденья. Самая глубокая часть должна приходиться на точку, расположенную от передней кромки сиденья на 3/4 минимальной глубины. Угол наклона сиденья, β, в градусах 0-4 мм. Угол наклона спинки β, в градусах 98-108 мм. Радиус спинки в плане, r1, не менее** 300 мм. Расстояние от пола до передней царги должно быть не менее 0,75 высоты сиденья стула. Техническое описание: Подстолье состоит из продольных и поперечных царг, соединенных между собой угловыми стяжками для столов (ОМК), и ножек, номинальным размером в сечении 35x35 мм. Ножки крепятся к царгам с помощью шпилек и гаек, само подстолье крепится к крышке с помощью угловых стяжек. Детали столешницы и подстолья изготавливаются: трещины, грибные поражения) не допускаются. При использовании фанеры лицевые поверхности должны иметь сортность не ниже II по ГОСТ 3916.1. Ребра деталей должны быть притуплены, углы заовалены. Отделка покрытый 3х слоенным полиуретановыми или акриловыми лаками полиуретановыми или акриловыми лаками. Лакокрасочное покрытие должно быть стойкими к воздействию теплой воды, моющих и дезинфицирующих средств. Вся поверхность стола должны легко мыться после дезинфекции химическими реагентами не должно быть видимых изменений поверхности или возможно возникновения едва заметных изменений в блеске или цвете поверхности. Отклонение от габаритных размеров +/- 4 мм. На видимой наружной поверхности стола должна быть нанесена цветовая маркировка в виде круга диаметром не менее 10 мм или горизонтальной полосы размером не менее 10x15 мм оранжевого цвета. Способ нанесения цветной маркировки должен обеспечивать ее длительную сохранность. Допускается нанесение цветной маркировки, выполненной печатным способом с самоклеящейся основой. Цвет оранжевый. Гарантийный срок 18 месяцев. Детский стул столярный с возможностью штабелирования по высоте (до 5 штук). Стул состоит из задних ножек, сращенных между собой передней ножки и боковой царги (боковина стула), рамки с сиденьем и спинки. Рамка с профилированным сиденьем крепится к «боковинам» на шкантах с клеем и шурупах. Задняя ножка крепится к «боковине» на шкантах и клею. Профилированная спинка крепится к задним ножкам на шипах или шкантах на клею. «Боковина» и задняя ножки имеют наклон в 1-1,5 градуса для обеспечения штабелирования стульев. Задняя ножка, «боковина» и рамка изготавливаются из пиломатериала твердых лиственных пород, допускается изготовление их из фанеры клееной толщиной 18-20мм. Спинка (толщиной 12-14 мм) и сиденье (толщиной 5-6 мм) изготавливаются из фанеры. На лицевых поверхностях брусковых заготовок допускаются здоровые сросшиеся сучки диаметром не более 20 мм в количестве 2 штук на 1 м.п. Прочие пороки древесины (червоточина, химические окраски, внутренняя заболонь, трещины, грибные поражения) не допускаются. При использовании фанеры лицевые поверхности должны иметь сортность не ниже II по ГОСТ 3916.1. Ребра деталей должны быть притуплены, углы заовалены. Отделка покрытый 3х слоенным полиуретановыми или акриловыми лаками. Лакокрасочное покрытие должно быть стойкими к воздействию теплой воды, моющих и дезинфицирующих средств. Вся поверхность стола должны легко мыться после дезинфекции химическими реагентами не должно быть видимых изменений поверхности или возможно возникновения едва заметных изменений в блеске или цвете поверхности. Отклонение от габаритных размеров +/- 4 мм. На видимой наружной поверхности стула должна быть нанесена цветовая маркировка в виде круга диаметром не менее 10 мм или горизонтальной полосы размером не менее 10x15 мм оранжевого цвета. Способ нанесения цветной маркировки должен обеспечивать ее длительную сохранность. Допускается нанесение цветной маркировки, выполненной печатным способом с самоклеящейся основой. Цвет оранжевый. Гарантийный срок 18 месяцев.</p>	126
3	<p>Шкаф для одежды 5-секционный. Габаритные размеры: Расстояние дна шкафа от пола – не менее 100 мм. Высота полок для головных уборов и обуви не менее 150 мм. Длина – не менее 1366 мм, Глубина – не менее 344 мм, Высота – не менее 1228 мм. Техническое описание: Шкаф для детской одежды 5-ти секционный, состоит из пяти секций за распашными дверками. Ширина каждой секции не менее 250 мм, глубина не менее 320 мм. В каждой секции установлены полки для головных уборов и обуви, и крючки для одежды. Детали детского шкафа для одежды изготавливаются из фанеры толщиной 15-16 мм, полки из фанеры толщиной 6-8 мм, покрытие полиуретановым или акриловым лаком. Все видимые края притуплены, углы заовалены. Сборка деталей осуществляется с помощью эксцентриковых или винтовых стяжек (бочонок), а также угловых стяжек. Дверки устанавливаются на четырехшарные петли, переставные полки на полкодержатели. Задняя стенка изготавливается из фанеры толщиной 3мм или из ламинированного ХДФ толщиной 3,2 мм. При использовании фанеры лицевые поверхности должны иметь сортность не ниже II. Гарантийный срок 18 месяцев.</p>	78
4	<p>Детский стул. Габаритные размеры: Стул №1. Высота сиденья, H 260 мм, Ширина сиденья, L, не менее 250мм. Глубина сиденья - не менее 260мм. Высота нижнего края спинки над сиденьем, h1 120мм. Высота верхнего края спинки, над сиденьем, h3, не более 250 мм. Высота линии перегиба спинки, h2, не более 160мм. Ширина спинки, l1, не менее 240мм. Радиус изгиба переднего края сиденья, r, 20-50 мм. Углубление поверхности сиденья должно быть не менее 10 мм и должно занимать задние 2/3 минимальной глубины сиденья. Самая глубокая часть должна приходиться на точку, расположенную от передней кромки сиденья на 3/4 минимальной глубины. Угол наклона сиденья, β, в градусах 0-4 мм. Угол наклона спинки β, в градусах 98-108 мм. Радиус спинки в плане, r1, не менее** 300 мм. Расстояние от пола до передней царги должно быть не менее 0,75 высоты сиденья стула. Техническое описание: Детский стул столярный с возможностью штабелирования по высоте (до 5 штук). Стул состоит из задних ножек, сращенных между собой передней ножки и боковой царги (боковина стула), рамки с сиденьем и спинки. Рамка с профилированным сиденьем крепится к «боковинам» на шкантах с клеем и шурупах. Задняя ножка крепится к «боковине» на шкантах и клею. Профилированная спинка крепится к задним ножкам на шипах или шкантах на клею. «Боковина» и задняя ножки имеют наклон в 1-1,5 градуса для обеспечения штабелирования стульев. Задняя ножка, «боковина» и рамка изготавливаются из пиломатериала твердых лиственных пород, допускается изготовление их из фанеры клееной толщиной 18-20мм. Спинка (толщиной 12-14 мм) и сиденье (толщиной 5-6 мм) изготавливаются из фанеры. На лицевых поверхностях брусковых заготовок допускаются здоровые сросшиеся сучки диаметром не более 20 мм в количестве 2 штук на 1 м.п. Прочие пороки древесины (червоточина, химические окраски, внутренняя заболонь, трещины, грибные поражения) не допускаются. При использовании фанеры лицевые поверхности должны иметь сортность не ниже II по ГОСТ 3916.1. Ребра деталей должны быть притуплены, углы заовалены. Отделка покрытый 3х слоенным полиуретановыми или акриловыми лаками. Лакокрасочное покрытие должно быть стойкими к воздействию теплой воды, моющих и дезинфицирующих средств. Вся поверхность стола должны легко мыться после дезинфекции химическими реагентами не должно быть видимых изменений поверхности или возможно возникновения едва заметных изменений в блеске или цвете поверхности. Отклонение от габаритных размеров +/- 4 мм. На видимой наружной поверхности стула должна быть нанесена цветовая маркировка в виде круга диаметром не менее 10 мм или горизонтальной полосы размером не менее 10x15 мм оранжевого цвета. Способ нанесения цветной маркировки должен обеспечивать ее длительную сохранность. Допускается нанесение цветной маркировки, выполненной печатным способом с самоклеящейся основой. Цвет оранжевый. Гарантийный срок 18 месяцев.</p>	335
5	<p>Стул полумягкий. Габаритные размеры: Высота от пола до основания сиденья 460мм, высота спинки не менее 320мм, ширина сиденья не менее 430мм, глубина 400мм. Техническое описание: Каркас стула изготавливается из мебельной трубы овального сечения 30x15 мм или из трубы круглого сечения 25x1,2 мм. Металл каркас, покрыт черной полимерно-порошковой краской. Все концы труб закрываются полиэтиленовыми заглушками. Сиденье и спинка представляют собой основание из фанеры толщиной 9-10мм, на которое укладывается поролон толщиной t=200 мм и обтягивается мебельной тканью. На заднюю сторону накладывается пластиковая панель по конфигурации спинки, фиксируется шурупом. Гарантийный срок не менее 18 месяцев.</p>	8
6	<p>Стол одно тумбовый (для врача). Габаритные размеры: Длина 1200мм, Ширина 600мм, Высота 760мм. Техническое описание: Стол одно тумбовый изготавливается из ламинированной ДСП, толщиной - 16мм. Конструкция стола включает в себя столешницу, две боковины, экран и одну тумбу. Тумба с одной полкой, закрывается распашной дверью с ручкой, которая крепится к боковине с помощью 4-х шарнирных петель. На нижние части боковых панелей крепятся пластмассовые опоры. Кромки облицованы кромоным материалом на основе пластмасс. Гарантийный срок не менее 18 месяцев.</p>	7

7	Стеллаж для игрушек. Габаритные размеры: Длина 1170 мм; Глубина 140мм; Высота: 750 мм, Техническое описание: Товар должен быть изготовлен из массива дерева, ЛДСП или многослойной фанеры толщиной не менее 16 мм, Все видимые кромки и углы смягчены и закруглены. Все видимые кромки (товара из ЛДСП) должны быть облицованы кромочным материалом на основе ПВХ или лучше, толщиной не менее 2 мм. Остальные скрытые края деталей облицованы ПВХ 0,5 мм; Гарантийный срок 18 месяцев.	45
8	Набор игровой мебели "доктор". Габаритные размеры: Детский стол (630x450x1100 мм), должен соответствовать, Кушетка (800x450x500 мм), должен соответствовать, Табурет (350x330x350 мм), должен соответствовать. Техническое описание: Товар должен быть изготовлен из массива дерева, ЛДСП или многослойной фанеры толщиной не менее 16 мм; Все видимые кромки и углы смягчены и закруглены. Все видимые кромки (товара из ЛДСП) должны быть облицованы кромочным материалом на основе ПВХ или лучше, толщиной не менее 2 мм. Остальные скрытые края деталей облицованы ПВХ 0,5 мм; Товар должен быть выполнен из цветовых комбинаций: белый с красной кромкой; На нижних кромках должны быть установлены пластмассовые подпятники; Гарантийный срок 18 месяцев.	3
9	Набор игровой мебели "кухня". Габаритные размеры: Общие габариты (1500x350x1200 мм); Техническое описание: "Кухня" состоит из различных мебельных модулей: столешницы, мойки и газ-плиты, стиральной машины, газовой духовки и плиты. В столешнице имеется мойка. В комплекте поставляются: декоративные элементы, имитирующие горелки газовой плиты. Все видимые кромки (товара из ЛДСП) должны быть облицованы кромочным материалом цвета товара на основе ПВХ, толщиной не менее 1 мм. Товар должен быть выполнен в спокойных пастельных тонах. Гарантийный срок 18 месяцев.	3
10	Набор игровой мебели "Супермаркет". Габаритные размеры: Общие габариты (1500x350x1200 мм); Техническое описание: Все видимые кромки (товара из ЛДСП) должны быть облицованы кромочным материалом цвета товара на основе ПВХ, толщиной не менее 1 мм. Товар должен быть выполнен в спокойных пастельных тонах. На нижних кромках должны быть установлены пластмассовые подпятники; Гарантийный срок 18 месяцев.	3
11	Набор игровой мебели "Мальвина". Габаритные размеры: Общие габариты (1500x350x1200 мм); Техническое описание: "Мальвина" состоит из различных мебельных модулей: кухня, шкаф, трюмо, кровать, стол, табурет. Все видимые кромки (товара из ЛДСП) должны быть облицованы кромочным материалом цвета товара на основе ПВХ, толщиной не менее 1 мм. Товар должен быть выполнен в спокойных пастельных тонах. На нижних кромках должны быть установлены пластмассовые подпятники; Гарантийный срок 18 месяцев.	3
12	Набор игровой мебели "Парикмахерская". Габаритные размеры: Длина 1200 мм, Глубина 400мм; Высота: 1200 мм; Техническое описание: Товар должен быть изготовлен из массива дерева, ЛДСП или многослойной фанеры толщиной не менее 16 мм, Все видимые кромки и углы смягчены и закруглены. Все видимые кромки (товара из ЛДСП) должны быть облицованы кромочным материалом на основе ПВХ или лучше, толщиной не менее 2 мм. Остальные скрытые края деталей облицованы ПВХ 0,5 мм; Гарантийный срок 18 месяцев.	3

Пастларгом тумани МТБ мудири

М.Э. Бекова

Бош хисобчи

Ғ.Яркулов

Давлат харадлари ва ширкати мудири
бўйича гуруҳ раҳбари

Н.Эрназаров

