

«ТАСДИҚЛАНДИ»  
Республика урта тиббиёт ва фарматевтика ходимлари малакасини ошириш ва уларни  
ихтисослаштириш маркази Бухоро худудий бўлинимаси



Республика урта тиббиёт ва фарматевтика ходимлари малакасини ошириш  
ва уларни ихтисослаштириш маркази Бухоро худудий бўлинимаси учун  
мебел махсулотларини руйхатга асосан етказиб, урнатиб бериш ишларини  
амалга ошириш

Техник топширик

### **СКАМЕЙКА ТЕАТРАЛЬНАЯ (ОДНО ПОСАДОЧНОЕ МЕСТО) 72ШТ.**

Деревянный каркас, подлокотник, основание дерева Боковина ЛДСП, сиденье и спинка ППУ с защитой из ЛДСП. Ткань велюр (алькала, алоба).  
Высота: 940 мм Ширина: 500-520 мм Глубина в сложенном состоянии: 550 мм Глубина в разложенном состоянии: 700 мм Кресла с мягкими сиденьями и спинками, с возможностью трансформации. Выполнена антикоррозийная обработка поверхности всех металлических деталей и узлов, с покрытием цинковой эпоксидной термореактивной краской. Усиленный деревянный каркас спинки и сиденья с мягкими настилами из высокоэластичного пенополиуретана с повышенной плотностью.

### **КРЕСЛО ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ 1ШТ.**

Кресло построен для длительных сессий дома или в офисе, и он может легко поддерживать до 120 кг. Стальной газовой лифт также позволяет поднимать, опустить или наклонить стул в соответствии с вашими предпочтениями.

цвет:чёрный стиль:современный

## **СТУЛ ДЕРЕВЯННЫЙ 16 ШТ.**

Стул на деревянных ножках также состоит из сиденья и спинки, но часто изделие дополняют элементы для упрочнения — царги и проножки. Лучшими по критерию удобства считаются сиденья с шириной от 50 см, при этом форма самого сиденья не так важна. Самая устойчивая модель сразу бросается в глаза небольшим наклоном задних ножек и более широким расстоянием между передними. Спинка стула бывает прямоугольной, овальной, круглой, фигурной, ровной или изогнутой. Есть разница по высоте: барные стульчики предлагаются с поясничной высотой меньше 30 см, классика – от 30 см, удлиненные спинки – свыше 50 см.

### **Стол и стулья на 4- персон в комплекте (1200x800x750)- 5комп**

Обеденный комплект должен состоять из стола и стульев. Стол должен обладать следующими характеристиками: - прямоугольная столешница:

Отличное сочетание внешнего вида, надёжности и безопасности. -

Поверхность стола : стойкое к нагрузкам и ударам, не боится влаги. Толщина верхней поверхности ЛДСП поверхности не менее 32 мм. Стулья толщина труб не менее 2мм. Столы и стулья должны быть хромированные 10мкрн.

### **Стол письменный (2500x450x750) - 2шт.**

Рабочие поверхности, боковые топы, передние части стола должны быть выполнены из (столешницы, крышки стола и топы стола) - МДФ толщиной 32 мм. Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм. Каркасы столов - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Каркасы тумб - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Задние стенки столов - МДФ толщиной 16 мм в цвет корпуса. Глухие фасады - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

### **Стол президиума (4000x900x750) - 1шт.**

Рабочие поверхности (столешницы, крышки тумб и топы шкафов) - МДФ толщиной 32 мм. Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм. Каркасы столов - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы тумб - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Задние стенки столов - МДФ толщиной 16 мм в цвет корпуса. Глухие фасады - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

### **Трибуна (1200x600x600) - 1шт.**

Рабочие поверхности (столешницы, крышки тумб и топы шкафов) - МДФ толщиной 32 мм. Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм. Каркасы столов - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы тумб - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.  
Задние стенки столов - МДФ толщиной 16 мм в цвет корпуса. Глухие фасады - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

### **Кресло офисное - 6шт.**

Ширина, мм 515 Глубина, мм 595 Цвет Черный Высота сиденья, мм 415-515  
Каркас Сталь Материал обивки Эко-кожа Высота МАХ, мм 1000 Высота МІN, мм 900 Наличие подлокотников Да Подъемный механизм Да Тип сиденья Мягкое Владоустойчивость Да Гарантия 12 месяцев Максимальная нагрузка 110.

### **Стол заседания (5000x1500x750) - 1шт.**

Рабочие поверхности (столешницы, крышки тумб и топы шкафов) - МДФ толщиной 32 мм. Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм. Каркасы столов - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы тумб - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.  
Задние стенки столов - МДФ толщиной 16 мм в цвет корпуса. Глухие фасады - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

### **Кресло офисное не вращающееся - 20шт.**

Размеры Ширина 580 Высота 970 Высота спинки 480 Ширина спинки 500  
Ширина сиденья 500 Глубина сиденья 530 Высота от пола до сиденья 490  
Материал изготовления Ножки Хромированный металл Материал изготовления кресел Материал подлокотников Хромированный металл  
сиденье Экокожа