

**Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров
(товар предусматривает эквивалент)**

№ п/п	Наименование товара	Кол-во (шт.)	Требования к техническим характеристикам и функциональным характеристикам товара	Требования к качеству товара
1	Стол угловой компьютерный	1	Габаритные размеры 750x1500x1350. Цвет – бук. Стол угловой компьютерный выполнено из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Крышка стола представляет собой единую угловую столешницу МДФ, укомплектованную встроенной тумбами с 3 выдвижными ящиками на направляющих (Hettich или эквивалент) с автодоводчиком и нишей под системный блок. Крышка представляет собой поверхность с эргономическим вырезом с закругленными краями. Сторонность согласовать. В крышке стола должно быть отверстие под провода для компьютера. Стол имеет подвесной шибер на шариковых направляющих с телескопическим механизмом выдвижения. Фасады выполнены из МДФ. Стол на металлических регулируемых опорах в тон каркаса. Ручки BOYARD или эквивалент. Вся фурнитура металлическая.	Соответствие ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия», наличие сертификата соответствия
2	Шкаф для документов	2	Габаритные размеры 3000x800x400. Цвет - бук. Шкаф для документов закрытый выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом. Покрытие ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. Задняя стенка из ЛДСП. В шкафу три отделения, нижнее - закрытое глухими дверцами, среднее - закрытое стеклянными зеркально-тонированными дверцами (графит) и верхнее отделение закрытое глухими дверцами. В шкафу горизонтально закрепленные к заднему щиту на расстоянии 340-350мм на стяжке угловой. Двери устанавливаются на четырехшарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку. Шкаф на металлических регулируемых опорах. Ручки BOYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных регулируемых опорах.	
3	Тумба	1	Габаритные размеры - 750x600x380. Цвет - бук. Тумба выполнена из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Покрытие ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. Края крышки тумбы закруглены и выполнены из МДФ. Наличие открытой ниши и полки обязательно. Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом. Двери тумбы устанавливаются на четырех шарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку. Ручки BOYARD или эквивалент. Вся фурнитура металлическая. Тумба выполняется на регулируемых металлических хромированных опорах.	

4	Стол угловой компьютерный	6	Габаритные размеры 750x1500x1200. Цвет – бук. Стол угловой компьютерный выполнено из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Крышка стола представляет собой единую угловую столешницу МДФ, укомплектованную встроенной тумбами с 3 выдвижными ящиками на направляющих (Hettich или эквивалент) с автодоводчиком и нишей под системный блок. Крышка представляет собой поверхность с эргономическим вырезом с закругленными краями. Сторонность согласовать. В крышке стола должно быть отверстие под провода для компьютера. Стол имеет подвесной шиббер на шариковых направляющих с телескопическим механизмом выдвижения. Фасады выполнены из МДФ. Стол на металлических регулируемых опорах в тон каркаса. Ручки BOYARD или эквивалент. Вся фурнитура металлическая.	Соответствие ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия», наличие сертификата соответствия
5	Тумба выкатная	1	Габаритные размеры - 700x440x440. Цвет - бук. Тумба выкатная выполнена из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом. Покрытие ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. Тумба имеет четыре выдвижных ящика на шариковых направляющих с телескопическим механизмом выдвижения. Ручки BOYARD или эквивалент. Тумба на усиленных колесных опорах.	
6	Ресепшн	1	Габаритные размеры 1250x1300x650. ЛДСП (пленка «Граево» или ее эквивалент). Цвет – бук. Ресепшн (встроенный) состоит из рабочего места с надставкой с ячейками. Ресепшн должен иметь прочную монтированную конструкцию. Крышка стола и надставки представляет собой столешницу МДФ толщиной 32 мм. Рабочее место с встроенной тумбой с 4 выдвижными ящиками на направляющих (Hettich или их эквивалентах) с автодоводчиком. Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом стола. Ручки BOYARD или их эквиваленты. Вся фурнитура металлическая. Общий вид согласовать.	
7	Шкаф для одежды	1	Габаритные размеры - 3000x800x560. Цвет - бук. Шкаф выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом, наличие зеркала в шкафу во весь рост обязательно. ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. В шкафу должна быть два отделения в одном полка и штанга для одежды из хромированного металла, во втором верхнем горизонтали рна расстоянии 340-350мм, закрепленными стяжкой угловой в т.ч. к заднему щиту. Двери устанавливаются на четырех шарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку, не менее 4 на каждую дверь. ДВП по цвету каркаса. Ручки BQYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных усиленных регулируемых опорах.	

8	Шкаф-колонка для одежды	1	Габаритные размеры - 3000x400x560. Цвет - бук. Шкаф выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом, наличие зеркала в шкафу во весь рост обязательно. ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. В шкафу должна быть два отделения в одном полка и штанга для одежды из хромированного металла, во втором верхнем горизонтали на расстоянии 340-350мм, закрепленными стяжкой угловой в т.ч. к заднему щиту. Двери устанавливаются на четырех шарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку, не менее 4 на каждую дверь. ДВПо по цвету каркаса. Ручки BQYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных усиленных регулируемых опорах.	Соответствие ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия», наличие сертификата соответствия
9	Шкаф для документов	1	Габаритные размеры 3000x800x560-400. Цвет - бук. Шкаф для документов закрытый выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом. Покрытие ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. Задняя стенка из ЛДВПо. Шкаф выполнен под скос и глубина 560 и 400мм. В шкафу три отделения с горизонталями закрепленными в т.ч. к заднему щиту ЛДСП на расстоянии 340-350мм, нижнее - закрытое глухими дверцами, среднее - закрытое стеклянными зеркально-тонированными дверцами (графит) и верхнее отделение закрытое глухими дверцами. Двери устанавливаются на четырехшарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку. Шкаф на металлических регулируемых опорах. Ручки BOYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных регулируемых опорах.	
10	Шкаф для документов	2	Габаритные размеры 3000x800x400. Цвет - бук. Шкаф для документов закрытый выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом. Покрытие ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. Задняя стенка из ЛДВПо. В шкафу три отделения с горизонталями закрепленными в т.ч. к заднему щиту ЛДСП на расстоянии 340-350мм, нижнее - закрытое глухими дверцами, среднее - закрытое стеклянными зеркально-тонированными дверцами (графит) и верхнее отделение закрытое глухими дверцами. Двери устанавливаются на четырехшарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку. Шкаф на металлических регулируемых опорах. Ручки BOYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных регулируемых опорах.	

11	Шкаф для документов	5	Габаритные размеры 3000x800x400. Цвет - бук. Шкаф для документов закрытый выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом. Покрытие ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. Задняя стенка из ЛДВПо. В шкафу три отделения с горизонтальными закрепленными в т.ч. к заднему щиту ЛДСП на расстоянии 340-350мм. Двери устанавливаются на четырехшарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку. Шкаф на металлических регулируемых опорах. Ручки BOYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных регулируемых опорах. Наличие замков обязательно.	Соответствие ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия», наличие сертификата соответствия
12	Тумба выкатная	20	Габаритные размеры - 700x440x440. Цвет - металл. Тумба выкатная выполнена из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Края крышки закруглены кромка ПВХ 2 мм. Фасад выполнен из МДФ металл, совпадающие по цвету с каркасом. Покрытие ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. Тумба имеет открытую нишу и закрытую сполкой. Ручки BOYARD или эквивалент. Тумба на усиленных колесных опорах.	
13	Шкаф для одежды	1	Габаритные размеры - 2000x800x560. Цвет - бук. Шкаф выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом, наличие зеркала в шкафу во весь рост обязательно. ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. В шкафу полка и штанга для одежды из хромированного металла. Двери устанавливаются на четырех шарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку, не менее 4 на каждую дверь. ДВПо по цвету каркаса. Ручки BQYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных усиленных регулируемых опорах.	
14	Шкаф-колонка для одежды	1	Габаритные размеры - 2000x800x560. Цвет - бук. Шкаф выполнен из ЛДСП (пленка Граево или эквивалент). Фасады выполнены из МДФ, совпадающие по цвету с каркасом, наличие зеркала в шкафу во весь рост обязательно. ЛДСП стойкое к колебаниям температуры и механическим воздействиям. В шкафу полка и штанга для одежды из хромированного металла. Двери устанавливаются на четырех шарнирных петлях (Hettich или эквивалент), обеспечивающих регулировку, не менее 4 на каждую дверь. ДВПо по цвету каркаса. Ручки BQYARD или эквивалент. Фурнитура металлическая. Шкаф на металлических хромированных усиленных регулируемых опорах.	Соответствие ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия», наличие сертификата соответствия
15	Стул офисный	20	Габаритные размеры 490x470x820x500 Модель: Серна (или эквивалент)Применяемые материалы: металлокаркас из трубы диаметром 22мм, полимерно-порошковое покрытие металлокаркаса –Антик бронза, мягкий элемент: гнотоклееная фанера, поролон, обивка мягкого элемента – искусственная кожа цвет К-09	
ИТОГО: 166800 (сто шестьдесят шесть тысяч восемьсот рублей)				

Главный врач

И.М.Кирюхина

Главный бухгалтер

Л.А.Зайцева