

6. Гарантийные обязательства.

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня отгрузки их предприятием-изготовителем, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

6.3. Потребитель лишается права на гарантийное обслуживание в следующих случаях:

- при истечении срока гарантии;
- при нарушении правил эксплуатации и хранения;
- при наличии механических повреждений наружных частей изделия

по

вине потребителя.

7. Свидетельство о приемке.

Стол администратора: ПМ.02.01

Соответствует ТУ-9452-003-68690950-2014

Серийный номер _____

Дата выпуска изделия: _____

Упаковщик: _____

Предприятие-изготовитель: **ООО МК «АСК»**

Юридический адрес: 603016, г. Нижний Новгород, ул. Героя Смирнова, д.13, кв. 230.

Фактический адрес: 603147, г. Нижний Новгород, ул. Юлиуса Фучика, д.60.

Тел.: (831) 277-03-12, 277-03-14, 277-03-18

E-mail: zakaz@tdask.ru

ОБРАЗЕЦ

ООО Медицинская Компания



Паспорт

Арт.	Наименование
ПМ.02.01	Стол администратора



ТУ-9452-003-68690950-2014

г. Нижний Новгород

ОБРАЗЕЦ

1. Назначение и конструкция.

- 1.1. Стол предназначен для организации рабочего места в медицинских учреждениях.
1.2. Стол изготовлен из алюминиевого профиля и пластиковых панелей. Стол устанавливается на регулируемые опоры.

2. Основные технические характеристики.

Арт.	Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
	Ширина	Глубина	Высота	
ПМ.02.01	2500	1700	1300	144

3. Комплект поставки

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Кол-во, шт.
3.1	Тумба с полкой под клавиатуру в сборе (650x600x750)	1
3.2	Тумба угловая в сборе (1060x1060x750)(ручка установлена с обратной стороны фасада)	1
3.3	Стол с тумбой Тумба с 4-я выдвижными ящиками в сборе (1450x600x750)(ручка установлена с обратной стороны фасада)	1
3.4	Надстройка для монитора (595x300x450)	1
3.5	Надстройка угловая (2445x300x350)	1
3.6	Опора регулируемая и втулка	18
3.7	Винт М8х50	14
3.8	Паспорт	1
3.9	Упаковка	5

Внимание!: Фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленные на повышение качества изделий.

4. Инструкция по сборке.

- 4.1. Распаковать компоненты стола
4.2. Изделия 3.1, 3.2, 3.3 положить аккуратно на заднюю стенку. С помощью молотка установить заглушки в ножки и вернуть в них регулируемые опоры 3.6
4.3 С помощью крестовой отвертки установить ручки на лицевую сторону фасада.
4.4. Составить тумбы 3.1, 3.2 и 3.3

- 4.5. Установить надстройки 3.4 и 3.5 на тумбы
4.6. Закрепить надстройки 3.4 и 3.5 винтами 3.7



5. Условия хранения и эксплуатации.

- 5.1. Транспортирование оборудования должно производиться в крытых транспортных средствах любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.
- 5.2. Размещение и крепление упаковок с изделиями оборудования в транспортных средствах должно обеспечивать их устойчивое положение, исключая возможность их смещения, ударов друг о друга и о стенки транспортных средств.
- 5.3. Условия транспортирования оборудования крытыми транспортными средствами вида климатического исполнения УХЛ 4.2 должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.
- 5.4. Оборудование должно храниться в отапливаемых и вентилируемых помещениях с кондиционированием воздуха, расположенных в любых макроклиматических районах, в упакованном виде в вертикальном положении.
- 5.5. Условия хранения оборудования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150.
- 5.6. Хранение оборудования в одном помещении с веществами, вызывающими разрушение защитно-декоративных покрытий, не допускается.
- 5.7. Оборудование предназначено для эксплуатации внутри помещений в условиях медицинских учреждений.

5.8. Санитарную обработку изделия проводить мягкой влажной тканью, смоченной раствором хлорамина. Допускается использование раствора средства «Хлорамин Б» с добавлением синтетического моющего средства типа «Лотос» в количестве 50г на 10л раствора. Рекомендуемая температура раствора – 35°С. Периодичность обработки – до 2 раз в сутки.