

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.

Столы лабораторные островной серии Стандарт: СЛО.01.00, СЛО.01.01, СЛО.02.00, СЛО.02.01

Соответствует ТУ-9452-001-68690950-2011

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

www.tdask.ru

ООО Медицинская Компания



Паспорт

	Наименование	Арт.
	Стол лабораторный островной серии Стандарт	СЛО.01.00
	Стол лабораторный островной серии Стандарт	СЛО.01.01
	Стол лабораторный островной серии Стандарт	СЛО.02.00
	Стол лабораторный островной серии Стандарт	СЛО.02.01

ТУ-9452-001-68690950-2011

г. Нижний Новгород

1. Назначение и конструкция.

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

2. Основные технические характеристики.

Арт.	Описание	Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
		высота	ширина	длина	
СЛО.01.00	Стол; надстройка: две полки, выключатель, розетка	1500	1200	1500	52
СЛО.01.01	Стол: два ящика; надстройка: две полки, выключатель, розетка	1500	1200	1500	74
СЛО.02.00	Стол: тумба - дверка; надстройка: две полки, выключатель, розетка	1500	1200	1500	86
СЛО.02.01	Стол: ящик; тумба - четыре ящика; надстройка: две полки, выключатель, розетка	1500	1200	1500	136

3. Комплект поставки.

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Кол-во, шт.	
3.1	Стол в сборе (ручка установлена с обратной стороны фасада)	1	
3.2	Надстройка для стола в сборе	1	
3.3	Винт М8х50	6	
3.4	Опора регулируемая и втулка	СЛО.01.00, СЛО.01.01	7
		СЛО.02.00, СЛО.02.01	9
3.5	Паспорт	1	
3.6	Упаковка	2	

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. С помощью молотка установить заглушки в ножки и вернуть в них регулируемые опоры 3.4**ВНИМАНИЕ!** Регулировка опор 3.4 после установки изделия в рабочее положение производится при помощи рожкового ключа 13 мм

4.3. Установить надстройку 3.2 на стол 3.1

4.4. Закрепить надстройку 3.2 винтами 3.3

4.5 С помощью крестовой отвертки установить ручку на лицевую сторону фасада.

ВНИМАНИЕ! При эксплуатации изделия соблюдайте максимально допустимую равномерно распределенную нагрузку:

- На столешницу:
СЛО.01.00; СЛО.01.01– не более 20 кг;
СЛО.02.00; СЛО.02.01– не более 30 кг;
- На полку не более 5 кг;
- На ящик не более 5 кг

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.