



Компания ЕЛАМЕД

Изготовитель:

АО «Елатомский приборный завод»

Адрес: Россия, 391351, Рязанская область,

р.п. Елатьма, ул. Янина, 25

Тел./факс (49131) 2-04-57, 4-38-29

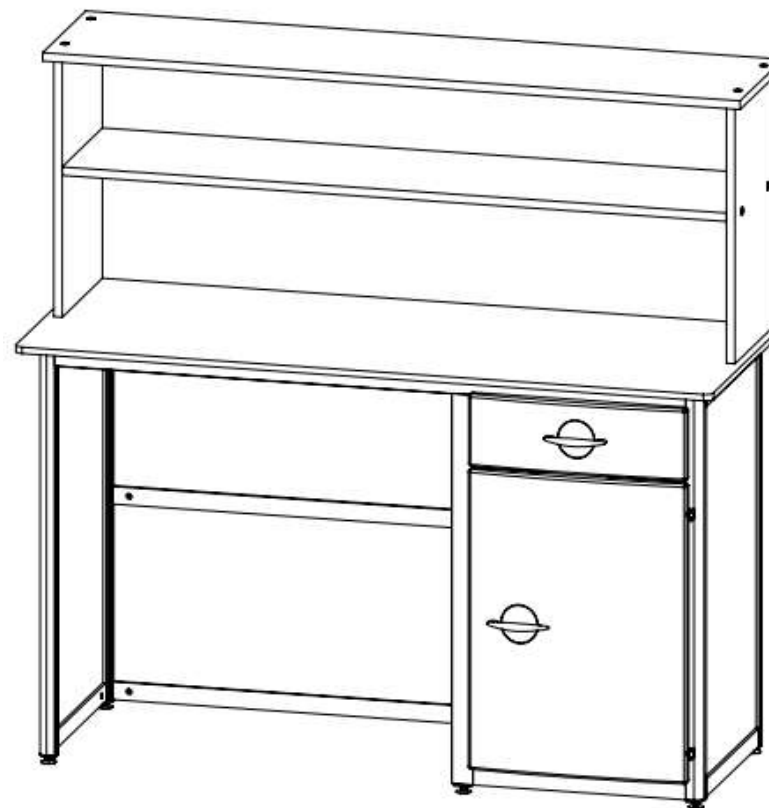
E-mail: admin@elamed.com

www.elamed.com



Регистрационное удостоверение № ФСР 2010/09377 от 21.12.2017 г.

Вопросы по качеству изделия и сервисному обслуживанию можно задать по телефону круглосуточной бесплатной горячей линии 8-800 200 0113



НАБОР МЕБЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ НМП-01-«ЕЛАТ» по ГИКС.942810.101 ТУ

**СТОЛ-ТУМБА МЕДИЦИНСКИЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ
СТМЛ-01-«ЕЛАТ»**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Стол-тумба медицинский лабораторный СТМЛ-01-«ЕЛАТ» (в дальнейшем стол-тумба), предназначен для использования в процедурных и смотровых кабинетах, лабораториях для организации рабочих мест по обработке изделий медицинского назначения, проведения исследований.

1. Основные параметры и размеры

- 1.1. Масса изделия 36,6±3,6 кг.
- 1.2. Габаритные размеры не более 1300x500x1300 мм.

2. Характеристики

- 2.1. Средний срок службы не менее 5 лет.
- 2.2. Нагрузочные характеристики стола-тумбы при равномерном распределении нагрузки:

- на столешницу - не более 25 кг;
- на полку ЛДСтП - не более 25 кг;
- на пластиковую полку - не более 10 кг;
- на дно ящика - не более 10 кг.

- 2.3. При эксплуатации стола-тумбы устойчив к воздействию климатических факторов по ГОСТ Р 50444-92 для исполнения УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150-69 (от +10 °С до +35 °С).

3. Комплектность и инструкция по сборке

- 3.1. Комплектность и инструкция по сборке стола-тумбы даны в приложении.

4. Транспортирование и хранение

- 4.1. Стол-тумба транспортируется в разобранном виде в транспортной упаковке.
- 4.2. Стол-тумба транспортируется всеми видами закрытого транспорта (кроме морского) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта, в условиях группы 5 по ГОСТ 15150-69 (температура воздуха от -50 °С до +50 °С, относительной влажности воздуха до 100% при температуре +25 °С).
- 4.3. Условия хранения стола-тумбы в транспортной упаковке предприятия-изготовителя на складах поставщика и потребителя – в условиях группы 2 по ГОСТ 15150-69 (температура воздуха от -50 °С до +40 °С и относительная влажность не более 98% при +25 °С).

5. Дезинфекция

- 5.1. Поверхности стола-тумбы устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ-287-113: 3% раствором перекиси водорода по ГОСТ 117-88 с добавлением 0,5% моющего раствора типа «Лотос» по ГОСТ 25644-96 и 1% раствора хлорамина по ТУ 6-01-46-89-387-16-89.

Примечание:

1. Допускается использование при дезинфекции наружных поверхностей стола-тумбы и его составных частей растворов всех разрешенных в медицинской практике средств.

2. Не допускается скапливание жидкости на поверхности полок, в том числе и во время дезинфекции.

5.2. Наружные поверхности стенок, дверки, ящика и полок устойчивы к протиранию ветошью, смоченной в растворе дезинфицирующего средства.

6. Правила эксплуатации

- 6.1. Подготовка к работе:

6.1.1. После хранения стола-тумбы или перевозки ее в упаковке при температуре ниже +10 °С изделие необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 30 мин.

ВНИМАНИЕ! Для введения в эксплуатацию стола-тумбы, освободите его от транспортной упаковки. Произведите сборку изделия согласно инструкции по сборке.

- 6.1.2. После сборки стола-тумбы проверьте следующее:

- закрывание и открывание двери, выдвижение ящика обеспечивается без усилий, отсутствие перекосов относительно стенок стола-тумбы;

- устройства, предотвращающие самопроизвольное открывание двери под действием неровности пола и выпадение ящика из корпуса при его выдвижении, выполняют свое функциональное назначение.

- 6.2. Ограничения в процессе эксплуатации стола-тумбы:

6.2.1. Во избежание преждевременного выхода из строя стола-тумбы не допускается:

- нагружать рабочие поверхности выше норм, установленных в п. 2.2;
- скапливания жидкости на поверхностях стола-тумбы, в том числе и во время дезинфекции;
- подвергать поверхности стола-тумбы воздействию предметов, вызывающих появление царапин на рабочей поверхности.

7. Гарантия изготовителя

7.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям настоящих технических условий при условии соблюдения потребителем вышеизложенных правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня отгрузки или продажи через розничную торговую сеть.

8. Техническое обслуживание

8.1. Техническое обслуживание стола включает в себя:

- поддержание технического состояния стола в виде:
 - а) визуального осмотра всей конструкции изделия не реже одного раза в месяц;
 - б) протяжки винтов дверной ручки и ручки ящика не реже одного раза в месяц;
 - в) протяжки всей крепежной фурнитуры конструкции не реже одного раза в 6 месяцев;
- очистки от загрязнений внешних и внутренних поверхностей стола путём протирания ветошью, смоченной в воде (при необходимости);
- дезинфекции внешних и внутренних поверхностей стола путём протирания ветошью, смоченной в растворе дезинфицирующего средства (при необходимости).

9. Ремонт

9.1. Ремонт стола включает в себя замену пришедших в негодность деталей либо узлов, если они не выполняют функции устройства, обеспечивающих полную функциональность стола.

10. Утилизация

10.1. Стол, потерявший потребительские свойства, подлежит утилизации в виде эпидемиологических безопасных отходов, приближенные по составу к твердым бытовым отходам. Сбор, временное хранение и вывоз этих отходов следует выполнять в соответствии со схемой обращения с медицинскими отходами принятой в организации, где использовался стол по правилам, предусмотренным в СанПиН 2.1.7.2790-10 для медицинских отходов класса «А».

11. Свидетельство о приемке

Стол-тумба медицинский лабораторный СТМЛ-01-«ЕЛАТ» изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями ГИКС.942810.101 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Код 5885

№ партии _____

Штамп ОТК _____

Дата упаковки _____