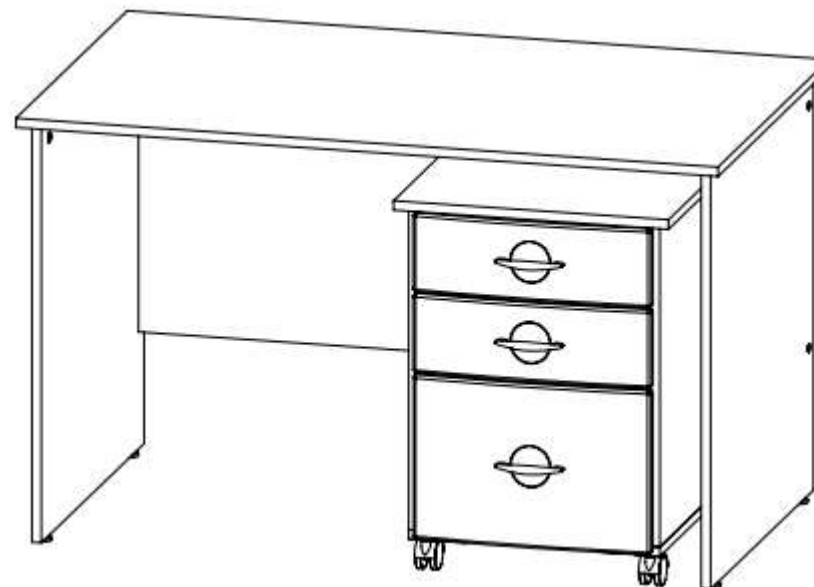


**Вопросы по качеству изделия и сервисному обслуживанию можно  
задать по телефону круглосуточной бесплатной горячей линии  
8-800 200 0113**



**МЕБЕЛЬ ОБЩЕМЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ  
МОН-01-«ЕЛАТ» по ГИКС.942810.104 ТУ**

**СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ  
СМ-01-«ЕЛАТ»**

***РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ***

Стол медицинский СМ-01-«ЕЛАТ» (в дальнейшем стол), предназначен для организации рабочих мест для медицинского персонала в больничных палатах, процедурных и смотровых кабинетах.

### 1. Основные параметры и размеры

- 1.1. Масса изделия 52±5,2 кг.
- 1.2. Габаритные размеры не более 1200x735x750 мм.

### 2. Характеристики

- 2.1. Средний срок службы не менее 5 лет.
- 2.2. За максимально допустимую принимают нагрузку массой:
  - на столешницу - 25 кг;
  - на дно ящика - 10 кг.

2.3. При эксплуатации стол 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 даны в приложении.

### 4. Транспортирование и хранение

4.1. Стол транспортируется в разобранном виде в транспортной упаковке.

4.2. Стол 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 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 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 9392-031-00203306.

#### Примечание:

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

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

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

### 6. Правила эксплуатации

6.1. Подготовка к работе:

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

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

6.1.2. После сборки стола проверьте следующее:

- выдвижение ящиков обеспечивается без усилий;
- устройства, предотвращающие самопроизвольное выпадение ящиков из корпуса при их выдвижении, выполняют свое функциональное назначение.

6.2. Ограничения в процессе эксплуатации стола:

- 6.2.1. Во избежание преждевременного выхода из строя стола не допускается:
  - нагружать рабочие поверхности выше норм, установленных в п. 2.2;

- скапливания жидкости на поверхностях стола, в том числе и во время дезинфекции;

- подвергать поверхности стола 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 ручек ящиков не реже одного раза в месяц;
- в) протяжки всей крепёжной 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 медицинский СМ-01-«ЕЛАТ» изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями ГИКС.942810.104 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Код 5236

№ партии \_\_\_\_\_

Штамп ОТК \_\_\_\_\_

Дата упаковки \_\_\_\_\_

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](mailto:admin@elamed.com)

[www.elamed.com](http://www.elamed.com)

