

**Заказать данный товар можно на сайте  
ООО «Медремкомплект» [www.medrk.ru](http://www.medrk.ru)**

ОКП 943790  
ТУ 9437-004-18585567-2002, изм. №1  
Рег. уд. №29/22020400/0541-02  
Серт. соотв. № РОСС RU.ИМ04.В03672 / 5462342

**УКЛАДКА ВРАЧА СКОРОЙ ПОМОЩИ УМСП-01-П (440x252x330)**

**Руководство по эксплуатации**

***Перед началом работы с изделием внимательно прочтите руководство  
по эксплуатации***

**Сделано в России**

**Заказать данный товар можно на сайте  
ООО «Медремкомплект» [www.medrk.ru](http://www.medrk.ru)**

Назначение : укладка врача скорой помощи УМСП-01-П предназначена для комплектования, хранения и транспортировки медицинских вложений

Область применения : службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, ГО и ЧС, военной и экстремальной медицины, спецтранспорта пожарных и ГАИ, медпункты, здравпункты предприятий, амбулаторные учреждения

Технические характеристики :

Габаритные размеры : 440 x 252 x 330 мм

Масса без вложений : не более 2,6 кг.

Рабочий диапазон температур : от -30 °С до +40 °С

Номинальная нагрузка : не более 10 кг.

Количество мест для ампул : 176

Корпус футляра изготовлен из холодо- и теплостойкого ударопрочного пищевого АБС пластика, ложемент для ампул и флаконов выполнен из изолона ППЭ, который применяется в медицинской промышленности для изготовления иммобилизирующих шин.

Варианты исполнения футляра :

#### ***А) Стандартный***

Футляр-укладка УМСП-01-П в стандартном исполнении имеет ложемент для ампул 1 и 2 мл. - 115 мест. 5 мл. - 25 мест, 10 мл. разного типа - 36 мест , а также ложемент для флаконов антисептиков - 7 мест Ложемент для ампул 1 и 2 мл. расположен в одной лотке, ложементы для ампул 5 мл. и для флаконов антисептиков расположены в другой лотке и разделены перегородкой. Ложементы для ампул 10 мл. разного типа расположены на дне футляра по краям и защищены перегородками

#### ***Б) Минимальный***

Футляр-укладка УМСП-01-П в минимальном исполнении имеет ложемент для ампул 1 и 2 мл. (115 мест) в одной лотке, ложемент для ампул 5 мл. (42 места) в другой лотке

#### ***В) Специальный***

По желанию заказчика конструкция футляра может быть адаптирована под индивидуальные требования, за отдельную плату футляр может быть оснащён дополнительными элементами конструкции (опциями), которые делают работу удобнее. Специальный вариант комплектуется индивидуально по согласованию с заказчиком, выборочно. Опции можно заказать вместе с футляром или отдельно.

**Опции:** тканевая ампульница, мини-укладки на дно футляра, дополнительные перегородки на дно и в лотки, держатели инфузионных флаконов с подвеской, ложемент для инфузионных флаконов на дно футляра и т.д.

Если потребителю нужно использовать лотки футляра для хранения инструментов, ампулы можно разместить в своих коробках произвольно или в тканевой ампульнице.

Для разделения вложения на функциональные блоки (эпидукладка, таблетки) можно использовать тканевые мини-укладки и перегородки на дне футляра.

Футляр может быть использован для хранения и транспортировки инфузионных флаконов («инфузионных набор») Стеклоянные флаконы 400 и 200 мл помещаются на дне вертикально, для них существует специальный ложемент в лотках можно хранить гибкие пластиковые флаконы, катетеры и инфузионные системы Вместо тяжёлого штатива для инфузий для подвешивания стеклянных инфузионных флаконов за элементы интерьера существуют портативные держатели в виде расстёгивающейся сетки из ленты ранцевой с подвешивающим кронштейном-крючком. (Кронштейн позволяет подвешивать также и гибкие пластиковые флаконы.) Пара таких держателей не занимает много места в футляре, держатели вместе с катетерами и инфузионными системами можно поместить в одну мини-укладку, получится компактный инфузионный комплект, который можно поместить в любой футляр или набор

#### Правила работы с футляром :

1. Замки футляра открываются движением от ручки и снимаются для обработки движением к ручке при открытых створках. При закрывании футляра не допускайте перекоса створок.
2. Для очистки внутренней поверхности лотков и створок лотки футляра сделаны съёмными. Чтобы установить лоток на место, надо слегка отогнуть угол створки и совместить шип на торце лотка с фиксирующим кольцом на внутренней поверхности створки - поочерёдно с двух сторон
3. Резьбовые соединения тяг защищены от вибрации пружинными шайбами Однако, при интенсивной эксплуатации футляра периодически проверяйте состояние винтов, при необходимости закрутите их отвёрткой
4. При необходимости увеличить объём отсека для антисептиков в лотке ложемент можно извлечь.
5. Ложементы и перегородки легко вынимаются для обработки, при необходимости их можно зафиксировать клеем
6. Не рекомендуется ставить футляр-укладку в салоне санитарного автомобиля возле отопителя. Пластик футляра термостойкий, однако следует избегать перегревания ампул.
7. Футляр защищает содержимое от повреждений. Однако, при транспортировке футляра и работе с ним избегайте резких ударов, которые могут привести к поломке медицинских инструментов и нарушению стерильности вложения При хранении и транспортировке футляр должен быть все время ориентирован вертикально (ручкой вверх). Бережное отношение и аккуратная **работа** с футляром продлевает срок его службы.

**Заказать данный товар можно на сайте  
ООО «Медремкомплект» [www.medrk.ru](http://www.medrk.ru)**

**Хранение и уход** : футляр в процессе эксплуатации и хранения следует содержать чистым и сухим. По мере загрязнения обработка и дезинфекция производится стандартным способом (по-ОСТ-42-21-2-85) :

3% раствором перекиси водорода с добавлением 0,5% раствора моющего средства типа «Лотос».

**Гарантии изготовителя** : изготовитель гарантирует исправность футляра в течение 12 мес. со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении правил эксплуатации.

**Комплект поставки** :

1. Укладка (без вложений)

*(Вариант исполнения : стандартный, минимальный, специальный)*

2. Руководство по эксплуатации

**Свидетельство о приёмке** : укладка врача скорой помощи УМСП-01-П соответствует ТУ 9437-004-18585567-2002, изм. №1 и признана годным к эксплуатации.

Дата выпуска : - 1 ДЕК 2006

Дата продажи :

Штамп ОТК :

ОТК - №2

Подпись продавца :

**При необходимости сервисного обслуживания футляра получения  
опции и запасных частей обращайтесь к изготовителю по адресу и телефонам,  
указанным на титульном листе настоящего руководства а также на этикетке, наклеенной  
на футляр.**