



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Федеральное государственное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»**

Космонавтов ул., д.21, г.Воронеж, 394038

тел. 63-77-61 факс 63-62-28 E-mail: [san@sanep.vrn.ru](mailto:san@sanep.vrn.ru) <http://web.vrn.ru/sanep>  
ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889, ИНН/КПП 3665049241/366501001

03.11.2006 № 19.41/4413

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ РУКОВОДИТЕЛЮ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ  
МЕЗЕНЦЕВУ Е.В.

НАЧАЛЬНИКУ УПРАВЛЕНИЯ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
Г.ВОРОНЕЖА  
ИВАНОВУ А.В.

РУКОВОДИТЕЛЯМ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ Г.ВОРОНЕЖА  
И РАЙОНОВ ОБЛАСТИ

РУКОВОДИТЕЛЯМ ПРЕДПРИЯТИЙ  
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,  
БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ГЛАВНЫМ ВРАЧАМ ФИЛИАЛОВ  
В РАЙОНАХ ОБЛАСТИ ФГУЗ «ЦЕНТР  
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

**О применении камеры УФ-бактерицидной  
«КУФИ - 01 – «ПРОЦЕССОР»**

Федеральное государственное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» рекомендует использовать камеру УФ-бактерицидную «КУФИ –01– «Процессор».

Камера предназначена для хранения предварительно простерилизованных металлических медицинских инструментов с целью предотвращения их вторичной контаминации микроорганизмами. Камера обеспечивает постоянную готовность к работе медицинских инструментов в процессе их длительного (до 7 суток) хранения. Камеру размещают в реанимационных, хирургических, родильных, гинекологических, ожоговых отделениях, операционных, перевязочных, смотровых, стоматологических кабинетах, косметологических салонах и других помещениях, где требуется работа со стерильными медицинскими металлическими инструментами.

Использование данной камеры высвобождает время персонала на покрытие «стерильного стола».

Принцип работы камеры основан на применении УФ – излучения, источником которого является бактерицидная лампа PHILIPS TUV 15W LL (или аналогичная ей). Максимум излучения приходится на излучение с длиной волны 253,7 нм, обеспечивающее максимальное бактерицидное действие.

Камера УФ – бактерицидная имеет регистрационное удостоверение Минздрава РФ и сертификат соответствия.

ГЛАВНЫЙ ВРАЧ



Ю.И.СТЕПКИН