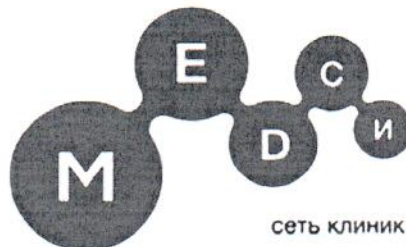


АО «Группа компаний «Медси»  
119192, Москва, Мичуринский п-т, д. 56  
Т.: +7 (495) 737-07-93  
info@medsigroup.ru  
www.meds.ru

ОКПО 97180256  
ОГРН 5067746338732  
ИНН 7710641442  
КПП 771001001



Генеральному директору  
ООО «Фармстандарт-  
Медтехника»

№ 33 от 28.03.2017 г.

А.Ф. Зезуле

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### ОТЗЫВ

#### об эффективном использовании низкотемпературного стерилизатора DGM Z-150 проходного типа в КБ № 2 АО «Группа компаний «МЕДСИ»

АО «Группа компаний «Медси» – крупнейшая в стране федеральная частная сеть ЛПО с полным комплексом услуг по профилактике, диагностике и лечению заболеваний, а также реабилитации для детей и взрослых. Входящая в сеть Клиническая больница № 2 АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «МЕДСИ» – это современная лечебная организация, оснащенная высокотехнологичным оборудованием, расположенная на территории ГКБ им. С.П. Боткина.

В 2014 г. в Клинической больнице №2 был реализован проект по оснащению ЦСО (централизованного стерилизационного отделения) с целью проведения эффективных мероприятий по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения.

Наряду с основным перечнем стерилизационной и моюще-дезинфицирующей техники для ЦСО больница получила оборудование для стерилизации современных дорогостоящих медицинских изделий, включая эндоскопическую технику, – низкотемпературный плазменный стерилизатор проходного (двухдверного) типа DGM Z-150.

Ежедневно в плазменном стерилизаторе DGM Z-150 проводится до 4-х циклов обработки. Среди полного перечня обрабатываемых в низкотемпературном плазменном стерилизаторе DGM Z-150 изделий медицинского назначения наиболее часто встречается жесткая эндоскопия производства Karl Storz, а также инструменты к ней, в том числе оптика. Также стерилизации в данном типе оборудования подвергаются все медицинские инструменты, изготовленные из термолabileльных материалов (инструменты из пластика, поливинилхлорида, полиуретана и др.)

Трехлетний опыт эксплуатации плазменного стерилизатора DGM Z-150 подтверждает эффективность и полную безопасность метода для стерилизации

дорогостоящей эндоскопической техники и прочих термочувствительных инструментов.

Сотрудники стерилизационного отделения, осуществляющие стерилизацию в низкотемпературном плазменном стерилизаторе DGM Z-150, отмечают быстроту выполнения цикла, удобство работы с оборудованием (доступность информации на цветном русифицированном ЖК-дисплее; автоматическая распечатка чека отчета на встроенный принтер по окончании цикла), а также его безопасность.

Также стоит отметить низкую стоимость цикла обработки в плазменном низкотемпературном стерилизаторе DGM Z-150, что существенно экономит бюджет и является немаловажным фактором для лечебной организации частной сети.

Клиническая больница №2 АО «Группа компаний «Медси» применяет современные методы лечения с использованием высокотехнологичного оборудования. Используя для обработки изделий медицинского назначения плазменный стерилизатор DGM Z-150, мы уверены в эффективности их обработки, а также в безопасности наших пациентов и персонала.

**Заместитель главного врача  
по медицинской части  
Клинической больницы № 2  
АО «Группа компаний «МЕДСИ»**



**Л.М. Карев**