

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(г.ПЕНЗА)

440071 г. Пенза, ул. Стасова д. 6,  
тел./факс (8412)41-23-11,(8412)41-23-77  
E-mail: [cardio-penza@yandex.ru](mailto:cardio-penza@yandex.ru)

ОГРН 1085835000822 ИНН/КПП 5835075661/583501001

Исх № 755 от 28.06.2017

Генеральному директору  
ООО «Фармстандарт-Медтехника»  
А.Ф. Зезуле

### Отзыв

об эффективном использовании низкотемпературного стерилизатора DGM Z-40  
в федеральном государственном бюджетном учреждении «Федеральный центр  
сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации (г. Пенза)

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр  
сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации (г. Пенза) – это крупный центр в Пензе, специализирующийся  
на предоставлении высококачественных медицинских услуг с применением  
инновационных научных методов диагностики и лечения. Кардиоцентр не  
уступает ведущим зарубежным клиникам ни в квалификации специалистов, ни в  
оснащении самым современным оборудованием. В клинике применяется  
современное диагностическое оборудование, позволяющее с высокой точностью  
определять наличие каких-либо отклонений в организме, включая оборудование,  
изготовленное из термочувствительных материалов и требующее бережной  
обработки.

В 2017 г. для стерилизации дорогостоящих изделий медицинской техники,  
а также инструментов общехирургического назначения в Централизованной  
стерилизационной Операционного отделения (далее – ЦСО) медицинского

учреждения с целью апробации был предоставлен плазменный низкотемпературный стерилизатор настольного типа DGM Z-40.

Ежедневно в данном стерилизаторе проводилось до 10-ти циклов обработки изделий медицинского назначения, изготовленных из термолабильных материалов, в том числе хирургические инструменты Aesculap (B.Braun), датчики УЗИ, электроагуляторы, наркозно-дыхательная аппаратура и прочие.

За время эксплуатации плазменного стерилизатора DGM Z-40 персонал ЦСО отметил ряд преимуществ: бесперебойную работу оборудования, быстроту цикла, удобство эксплуатации и его безопасность. Стерилизатор DGM Z-40 имеет компактные размеры, оснащен дисплеем, который позволяет наблюдать за ходом процесса и встроенным принтером, который по окончании цикла распечатывает отчет. Высокую важность имеет низкая стоимость цикла в плазменном стерилизаторе DGM Z-40, что обеспечивает существенную экономию средств для нашего центра.

По результатам апробации кардиоцентр рекомендует приобретение плазменного стерилизатора DGM Z-40, он является надежным, безопасным, и простым в эксплуатации, идеально подходит для бережной стерилизации дорогостоящих инструментов, при этом позволяет экономить средства на закупку расходных материалов.

Заместитель главного врача  
по медицинской части



Д.Б. Шутов