

Исх. № \_\_\_\_\_ от «12» апреля 2021 г.

Генеральному директору

ООО «Фармстандарт-Медтехника»

Зезуле А. Ф.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» г.Новосибирск, 630087  
Немировича-Данченко ул., д.130  
справочная больницы: 8 (383) 315-98-18  
канцелярия: 8 (383) 346-23-04  
т.ел.факс: 8 (383) 346-27-00  
[www.oblmmed.nsk.ru](http://www.oblmmed.nsk.ru)

## Отзыв

об эксплуатации настольного низкотемпературного плазменного стерилизатора ДГМ 3-40,  
производства АО «ТЗМОИ», Россия.  
в ГБУЗ НСО "ГНОКБ"

Государственная Новосибирская областная клиническая больница организована в 1939 году. В настоящее время по объемам и возможностям оказываемой лечебно-диагностической помощи она является одним из крупнейших многопрофильных лечебно-профилактических учреждений не только Сибирского федерального округа, но и Российской Федерации.

В больнице выполняется более 35 тысяч оперативных вмешательств в год, многие операции относятся к высокотехнологичным видам медицинской помощи и выполняются с применением технически сложного, дорогостоящего инструмента, который необходимо обрабатывать щадящими способами, используя современное технологичное оборудование.

В феврале 2021 года в предоперационное отделение ГБУЗ НСО "ГНОКБ" на апробацию поступил плазменный низкотемпературный стерилизатор, модель ДГМ 3-40, производство: АО «ТЗМОИ». Данный аппарат предназначен для стерилизации щадящим температурным режимом термолабильных изделий медицинского назначения, имеет настольное исполнение, подключается к однофазному источнику питания и является компактным, легко монтируемым решением для проведения срочной стерилизации в условиях предоперационной.

Стерилизатор ДГМ 3-40 использовался для обработки термалабильных инструментов, в том числе эндоскопической техники таких производителей, как: Карл Шторц, Казань

За один месяц интенсивной эксплуатации плазменного стерилизатора (ежедневно выполнялось до 2 циклов), было отмечено: простота и удобство эксплуатации, понятный интерфейс машины, а также, экономичный расход и низкая стоимость стерилизующего средства (аппарат позволяет существенно экономить средства организации в сравнении с импортными аналогами), что является важным условием при высокой рабочей нагрузке.

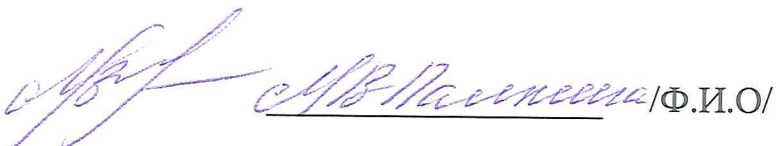
Отдельно стоит отметить, что стерилизатор модели ДГМ 3-40 имеет просторную камеру с двумя полками-корзинами для удобного размещения упакованных изделий медицинского назначения и все современные функции, которыми должна обладать современная техника: цветной 7-ми дюймовый сенсорный экран, встроенный принтер и USB-порт для возможности переноса данных о пройденных циклах с устройства на персональный компьютер для последующего хранения.

Низкотемпературный плазменный стерилизатор ДГМ 3-40 АО «ТЗМОИ» - это современный и эффективный аппарат, безопасный для медицинских изделий и персонала, экономичный и легкий в управлении.

По итогам апробации мы рекомендуем данный стерилизатор медицинским организациям со средней рабочей нагрузкой, для нашей организации, мы будем рассматривать к приобретению стерилизатор плазменный производства АО «ТЗМОИ» более производительной модели: ДГМ 3-150.

Начальник ЦСО

ГБУЗ НСО "ГНОКБ"

  
Светлана Васильева /Ф.И.О/