



**Краевое государственное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Краевая клиническая
больница»**

656024, г. Барнаул-24
ул. Ляпидевского, 1
Телефон: 68-98-11
Факс: 68-98-10

09.07.2024 № 2025
на № _____ от _____

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

ОТЗЫВ

**об апробации плазменного низкотемпературного стерилизатора PHS ПС-40
(АО «ТЗМОИ», Россия) в КГБУЗ Краевая клиническая больница,
г. Барнаул**

С мая по июнь 2024 г. на базе нашей организации проходило апробацию стерилизационное оборудование нового поколения: низкотемпературный плазменный стерилизатор, модели PHS ПС-40, производства: АО «ТЗМОИ». Данное оборудование предназначено для низкотемпературной стерилизации изделий медицинского назначения, медицинского оборудования и инструментов, выполненных из термофобных и термочувствительных материалов, применяющихся широко в областях: микрохирургии, кардиохирургии, офтальмологии, урологии, отоларингологии, стоматологии, реанимации, эндоскопии, пульмонологии, трансплантологии.

Совместно с оборудованием были представлены принадлежности и расходные материалы: стол для размещения стерилизатора PHS ПС-40, встроенные полки в количестве 2 штуки, стерилизующее средство во флаконах в количестве 2-х штук, индикаторы и упаковочные рулоны.

Целью апробации была оценка эффективности и безопасности плазменного стерилизатора PHS ПС-40, АО «ТЗМОИ» для стерилизации, имеющихся в нашей организации термолабильных медицинских изделий.

Данное оборудование имеет следующие особенности: легко монтируется в любое помещение, где есть однофазная розетка; не требует дополнительных поверхностей для размещения; имеет достаточно просторную камеру при компактных габаритных размерах. Стерилизующее средство расходуется

КГБУЗ Краевая клиническая больница
Россия, 656024, г. Барнаул, ул. Ляпидевского, 1
тел.: (3852) 68-98-11, факс: (3852) 68-98-10
электронная почта: kkb@alt-hospital.ru



The Altay Regional Clinical Hospital
1, st. Lyapidevskogo, Barnaul, 656024, Russia
tel.: (3852) 68-98-11, fax.: (3852) 68-98-10
email: kkb@alt-hospital.ru

экономично, по окончании апробации средство осталось. Для контроля и хранения данных о процессе есть все необходимые встроенные средства: сенсорный дисплей, принтер, USB-разъем.

Ежедневно проводилось до 6-ти циклов обработки в плазменном стерилизаторе PHS ПС-40. Стерилизации подвергались следующие изделия производителей KARL STORZ, OLYMPUS, AESCULAP: оптика, троакары, стержни, катюли, обтураторы, рабочие элементы, хирургические инструменты.

По мнению нашего учреждения, плазменный низкотемпературный стерилизатор PHS ПС-40 производства АО «ТЗМОИ» эффективен, надёжен и безопасен в отношении стерилизации термолабильных изделий из металла, пластика и полимерных материалов, в том числе тубчатых-полостных.

Мы рекомендуем данный аппарат для применения в медицинской практике с целью проведения гарантированной обработки дорогостоящих термолабильных изделий.

Главный врач

Д.М. Рудакова



Исполнитель
Петрова А.А.689-787

A blue handwritten signature of A.A. Petrova.

КГБУЗ Краевая клиническая больница
Россия. 656024. г. Барнаул. ул. Ляпидевского. 1
тел.: (3852) 68-98-11. факс: (3852) 68-98-10
электронная почта: kkb@alt-hospital.ru



The Altay Regional Clinical Hospital
1, st. Lyapidevskogo, Barnaul, 656024, Russia
tel.: (3852) 68-98-11, fax., (3852) 68-98-10
email: kkb@alt-hospital.ru