

## Линейка портативных низкотемпературный пероксидно-плазменных стерилизаторов «ПЛАСТЕР-30- Мед ТеКо»

### Отличное качество по выгодной цене!

Портативные стерилизаторы «ПЛАСТЕР-30- Мед ТеКо» – новая линейка российских низкотемпературных пероксидно-плазменных стерилизаторов.

Стерилизаторы позволяют надежно, быстро, безопасно и эффективно стерилизовать широкий спектр медицинского оборудования, а так же чувствительные к тепловому и химическому воздействию части инструментов. В в том числе инструменты, содержащие узкие, с трудом поддающиеся стерилизации каналы, лапароскопическое и эндоскопическое оборудование.

Обладают малыми размерами и весом, отличной эргономикой, современным дизайном и низкой ценой владения.

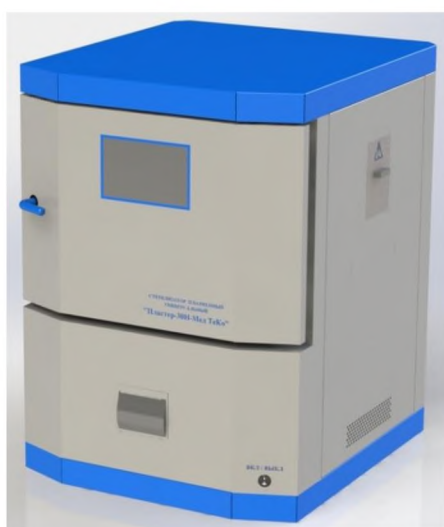
Использование портативных моделей стерилизаторов будет особенно актуально для небольших клиник и в ЦСО с ограниченными размерами помещений.

**Принцип действия** основан на создании в вакуумной камере с парами перекиси водорода биоцидной плазменной среды.



**ПЛАСТЕР-30К**

### Отличительные особенности плазменной стерилизации



**ПЛАСТЕР-30Н**

- Стерилизация на основе пероксида водорода, проводится в сухой атмосфере при температуре не выше 55°C
- Плазменная стерилизация является универсальной для большинства типов медицинских изделий, а так же эффективной для стерилизации сложного и дорогостоящего оборудования.
- Процесс стерилизации не требует специального помещения
- Экономическая эффективность: адекватная стоимость оборудования и расходных материалов, низкая стоимость цикла стерилизации.
- Отсутствие токсичных отходов, безопасность для медицинского персонала.

## Основные преимущества:

- Малый вес и габариты, позволяющие использовать стерилизатор в небольших помещениях
- Простое управление с помощью сенсорного экрана
- Наличие функции «Термостатирование» (прогрев и предварительная сушка инструмента)
- Автоматическая прямая система измерения концентрации паров стерилизующего агента в камере
- Система самодиагностики - при неисправности на экран выдается код ошибки и одновременно передается в сервисную службу для оперативного реагирования
- Возможность подключения к сети Интернет для контроля работоспособности оборудования дистанционно
- Низкая цена на оборудование и расходные материалы
- Система, позволяющая контролировать использование ТОЛЬКО оригинального стерилизующего средства и срок его годности.
- Стерилизующее средство и оборудование российского производства.

## Технические характеристики:

Модель стерилизатора:	ПЛАСТЕР-30 К	ПЛАСТЕР-30 Н
Исполнение:	напольный	настольный
Полезный объем стерилизационной камеры, не менее, л	30	
Стерилизующий агент	СТ-60-Мед ТеКо	
Форма упаковки стерилизующего средства	Флакон	
Длительность режима стерилизации, мин:		
режим EXPRESS	Не более 30 мин	
режим 1	Не более 50 мин	
режим 2	Не более 70 мин	
Температура стерилизации, не более, °С	55	
Прямое измерение концентрации паров стерилизующего средства в камере.	Наличие	
Режим "Термостатирование"	Наличие	
Управление	Цветной сенсорный дисплей	
Встроенный термопринтер	Наличие	
Потребляемая мощность, не более, ВА	2500	2500
Электропитание	220В, 50Гц	
Габаритные размеры, не более, мм (ВхШхГ)	1300x760x550	800x600x700
Глубина камеры, не менее, мм	550	380
Вес, не более, кг	120	90
Интернет подключение по всем каналам GPRS, Wi-Fi, connect	наличие	