

Технические характеристики (описание) медицинских изделий

Расходные материалы для стерилизатора плазменного на 2026 год

1. Состав (комплектация) медицинских изделий

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Кассета со стерилизующим средством (1- кассета ---12-картриджей)-	шт.	250
2	Индикатор химический (1 упак.- 200 шт.)	шт.	6000
3	Индикатор биологический (1 упак.-50 шт.)	шт.	50

2. Технические требования:

ЛОТ № 1 Кассета со стерилизующим средством (1-кассета ---12-картриджей)
<p>2.1 картридж со стерилизующим агентом (перекись водорода) для стерилизаторов низкотемпературных пероксидноплазменных;</p> <p>2.2 содержание перекиси водорода – 53-60%, остальное вода;</p> <p>2.3 время стерилизации: стандартный цикл; быстрый цикл - 7 мин.; гибкий цикл-5 мин.;</p> <p>2.4 одна кассета рассчитана на не более 6-ти стандартных циклов стерилизации;</p> <p>2.5 кассета изготовлена из специального устойчивого к перекиси пластика</p> <p>2.6 для стерилизатора низкотемпературного пероксидноплазменного PS-100XP производства Shinva Medical Instrument Co., Ltd., КИТАЙ</p>
ЛОТ № 2 Индикатор химический
<p>2.1 должен иметь нанесенный контрольный цвет для подтверждения успешности процесса стерилизации;</p> <p>2.2 цвет чернил индикатора достигает контрольного цвета, либо принимает более красный/лиловый оттенок при успешном прохождении процесса стерилизации;</p> <p>2.3 должен иметь ламинированную основу и клейкий слой</p> <p>2.4 для стерилизатора низкотемпературного пероксидноплазменного PS-100XP производства Shinva Medical Instrument Co., Ltd., КИТАЙ</p>
ЛОТ № 3 Индикатор биологический
<p>2.1 должен содержать бактериальные споры: <i>Bacillus termophilus</i> ATCC7953;</p> <p>2.2 содержание бактерий: 1x10⁶ КОЕ/шт.;</p> <p>2.3 полный контроль культуры в течении 48 часов;</p> <p>2.4 питательная среда должна менять цвет на желтый после 48 часов инкубации, если стерилизация не прошла надлежащим образом</p>

2.5 для стерилизатора низкотемпературного пероксидноплазменного PS-100XP
производства Shinva Medical Instrument Co., Ltd., КИТАЙ

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку
(годности, стерильности):

3.1. согласно документам по процедуре государственной закупки организатора.

4. Требования о наличии технической документации, обучения персонала и иной информации.

4.2. документы, подтверждающие технические и функциональные параметры
закупаемых изделий на белорусском либо русском языке;

Приложение №1
к заявке на закупку

Лента фиксирующая липкая медицинская

(наименование предмета
государственной закупки согласно
формуляру медицинских изделий)

Технические характеристики (описание) медицинских изделий

Принадлежности и расходный материал для стерилизации на 2026 год

1. Состав (комплектация) медицинских изделий

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
4 ±	Лента липкая самоклеящаяся с индикатором	шт.	100
5 ±	Лента липкая самоклеящаяся с индикатором	шт.	100

2. Технические требования:

ЛОТ № 4 Лента липкая самоклеящаяся
2.1. применяется при паровом методе стерилизации; 2.2. в виде рулона, длина: не менее 50 метров
ЛОТ № 5 Лента липкая самоклеящаяся
2.1. применяется при воздушном методе стерилизации; 2.2. в виде рулона, длина: не менее 50 метров

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности):

3.1. согласно документам по процедуре государственной закупки организатора.

4. Требования о наличии технической документации, обучения персонала и иной информации.

4.2. документы, подтверждающие технические и функциональные параметры закупаемых изделий на белорусском либо русском языке.