

**Технические характеристики (описание)
Принадлежности и расходный материал для стерилизации
для УЗ Гомельской области на 2015 год**

1. Состав (комплектация) оборудования:

<i>Номер и наименование ЛОТа</i>	<i>Размер</i>	<i>Количество</i>
ЛОТ №1 Индикатор контроля стерилизации химический (внутренние)	Температура стерилизации 120°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	595 000 штук
	Температура стерилизации 132°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	2 110 000 штук
	Температура стерилизации 180°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	2 760 000 штук
	Температура стерилизации 121°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	45 000 штук
	Температура стерилизации 134°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	635 000 штук
ЛОТ №2 Индикатор контроля стерилизации химический (наружные)	Температура стерилизации 120°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	515 000 штук
	Температура стерилизации 132°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	1 885 000 штук
	Температура стерилизации 180°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	2 690 000 штук
	Температура стерилизации 121°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	90 000 штук
	Температура стерилизации 134°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	290 000 штук
ЛОТ №3 Коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала, бикс медицинский	Объем 3±0,1 куб.дм, без фильтра	185 штук
	Объем 6±0,2 куб.дм, без фильтра	220 штук
	Объем 9±0,2 куб.дм, без фильтра	180 штук
	Объем 12±0,3 куб.дм, без фильтра	230 штук
	Объем 18±0,5 куб.дм, без фильтра	260 штук
	Объем 3±0,1 куб.дм, с фильтром	130 штук
	Объем 6±0,2 куб.дм, с фильтром	165 штук
	Объем 9±0,2 куб.дм, с фильтром	140 штук
	Объем 12±0,3 куб.дм, с фильтром	255 штук
ЛОТ №4 Комплект запасных фильтров для коробок стерилизационных круглых КСКФ (в комплекте 2 штуки фильтров)	К коробкам стерилизационным объемом 3±0,1 куб.дм.	700 компл.
	К коробкам стерилизационным объемом 6±0,2 куб.дм.	980 компл.
	К коробкам стерилизационным объемом 9±0,2 куб.дм.	640 компл.
	К коробкам стерилизационным объемом 12±0,3 куб.дм.	530 компл.
	К коробкам стерилизационным объемом 18±0,5 куб.дм.	880 компл.
ЛОТ №5 Коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала (для боров)	Размер 90x45x17мм ± 0,2мм	170 штук
ЛОТ №6 Индикатор контроля стерилизации биологический	<u>для контроля паровой стерилизации</u> Комплект: 1. Тест-полоска со споровыми формами микроорганизма, обладающими высокой резистентностью к контролируемому методу стерилизации; 2. Питательная среда в стеклянной ампуле с чувствительным индикатором; Наличие в комплекте контрольного индикатора (индикатор "отрицательного" контроля).	760 компл.
	<u>для контроля воздушной стерилизации</u> Комплект: 1. Тест-полоска со споровыми формами микроорганизма, обладающими высокой резистентностью к контролируемому методу стерилизации; 2. Питательная среда в стеклянной ампуле с чувствительным индикатором; Наличие в комплекте контрольного индикатора (индикатор "отрицательного" контроля).	1 500 компл.

ЛОТ №7 Индикатор контроля стерилизации химический	наружные Температура стерилизации 120°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности время стерилизации 8-12 минут	10 000 штук
	внутренние Температура стерилизации 120°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности время стерилизации 8-12 минут	2 000 штук
ЛОТ №8 Индикатор контроля стерилизации химический (для стерилизаторов с форвакуумным способом удаления воздуха)	внутренние Температура стерилизации 132°C самоклеющиеся, не менее IV класса точности	150 000 штук

2. Технические требования:

ЛОТ №1 и ЛОТ №2 Индикатор контроля стерилизации химический (внутренние/наружные)	
1. Индикаторы должны соответствовать 4 классу точности (многопараметрические индикаторы). 2. На каждом индикаторе должен быть напечатан эталон конечного цвета индикаторной метки, который она приобретает при соблюдении параметров стерилизации. 3. Должен быть четкий, контрастный цветовой переход индикатора, который облегчает визуальный контроль и повышает его точность. 4. Липкий слой на обратной стороне индикатора должен облегчать его закрепление на стерилизуемых упаковках.	
ЛОТ №3 Коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала, бикс медицинский	
1. Коробки должны обеспечивать сохранность стерильности материалов не менее 3-х суток (для коробок без фильтра) и в течении 20 суток (для коробок с фильтрами). 2. Должны быть изготовлены из нержавеющей стали. 3. Должны иметь надежные фильтры (для коробок с фильтрами). 4. Должен быть быстросъемный, удобный фиксатор прижима фильтров (для коробок с фильтрами). 5. Должны быть удобные защелки.	
ЛОТ №4 Комплект запасных фильтров для коробок стерилизационных круглых КСКФ (в комплекте 2 штуки фильтров)	
1. Комплект должен состоять из двух фильтров. 2. Фильтры должны быть изготовлены только из фильтродиагонали артикул 2074/100 ГОСТ 332-91. 3. Запасные фильтры должны подходить для коробок всех типоразмеров.	
ЛОТ №5 Коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала (для боров)	
1. Должен быть изготовлен из нержавеющей стали. 2. Внутри лотка должна быть помещена перфорированная укладка для боров.	
ЛОТ №6 Индикатор контроля стерилизации биологический	
Должны быть упакованы в наноплимерную мембранную упаковку, обеспечивающую проникание стерилианта и прямой визуальный контроль.	

3. Требования, предъявляемые к гарантийному сроку (годности, стерильности) и (или) объему предоставления гарантий качества товара, обслуживанию товара, расходам на эксплуатацию товара:

3.1. Срок годности на поставленный товар должен составлять не менее 80% от общего срока годности.

4. Требования, предъявляемые к сервисному обслуживанию: -----

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

5.1. (для медицинского товара, подлежащего государственной регистрации в Республике Беларусь): копия действующего регистрационного удостоверения Министерства здравоохранения РБ или документы подтверждающие, что данный товар не является ИМН (МТ);

5.2. (для стерильных товаров): копия протокола испытаний на стерильность;

5.3. документы, подтверждающие качество товара (сертификаты завода изготовителя или др.);

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

5.5. При поставке внутри каждой транспортной упаковки должен быть вложен паспорт.

5.5. Условия оплаты: отсрочка платежа не менее 60 календарных дней с даты поставки либо по мере оплаты третьей стороной.