



УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ООО «НПФ «ВИНАР»  
В.С. Андреев  
03 марта 2021

## ИНСТРУКЦИЯ

### по применению: «Лотки стерилизационные одноразовые «СтериТ®» №17.29.19-201 ИП

Инструкция распространяется на «Лотки стерилизационные одноразовые «СтериТ®» (далее - лотки), выпускаемые ООО «НПФ «ВИНАР» по ТУ 17.29.19-201-11764404-2019 в следующих модификациях:

- лоток стерилизационный одноразовый прямоугольный «СтериТ®»;
- лоток стерилизационный одноразовый почкообразный «СтериТ®».

#### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Лотки предназначены для размещения в них изделий и инструментов до, во время и после проведения стерилизации (паровой, этиленоксидной, пароформальдегидной и радиационной).

Лотки предназначены для использования персоналом учреждений, предприятий и служб, эксплуатирующих и контролирующих стерилизационное оборудование.

Лотки предназначены для однократного использования, не подлежат ремонту, профилактике и техническому обслуживанию.

#### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Лоток представляет собой ёмкость, сформированную из целлюлозно-бумажных материалов.

На лотки может быть нанесена маркировка типа используемого материала, условий его переработки, а также другая технологическая и идентификационная информация.

Комплект поставки лотков должен соответствовать приведенному в таблице 1.

Таблица 1 - Комплект поставки лотков

Наименование комплектующего	Количество, шт.
Лоток (одной разновидности, одного типоразмера)	Не менее 10
Инструкция по применению №17.29.19-201 ИП	1
Потребительская упаковка	1

#### 3. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Противопоказания к применению отсутствуют.

#### 4. ПОБОЧНЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ

При соблюдении условий транспортировки, хранения, а также при соблюдении инструкции по применению, побочные воздействия отсутствуют.

#### 5. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Лотки могут применяться следующими способами:

- размещение в лотке подлежащих стерилизации изделий (инструментов и/или материалов) и последующее упаковывание лотка с изделиями в стерилизационную упаковку;
- размещение в лотке упаковок с подлежащими стерилизации изделиями;
- при кабинетной стерилизации допускается размещение в стерилизационной камере лотков с изделиями без стерилизационной упаковки.

Последовательность действий при применении лотков:

1. Подготовить изделия для размещения в лотке.
2. Уложить на лоток подлежащие стерилизации изделия.
3. Упаковать лоток с изделиями в упаковку для стерилизации.
4. Провести стерилизацию.
5. Использовать простерилизованную упаковку с лотком для хранения и/или транспортирования стерильных изделий.

#### 6. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

Гарантийный срок годности лотков – 60 месяцев.

Транспортирование лотков допускается производить любым видом закрытого транспорта, кроме водного, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, в температурном диапазоне от минус 50 °С до +50 °С при условии недопустимости появления конденсированной влаги на упаковке.

Хранить лотки следует в упаковке производителя при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности не выше 80 % при 25 °С в защищённом от солнечного света месте на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Использованные и просроченные лотки подлежат утилизации в соответствии с инструкциями использующих их учреждений как безопасные отходы.