



## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Шприцы инъекционные однократного применения трехдетальные или двухдетальные стерильные типа «Луер» или «ЛуерЛок» по ТУ32.50.13-001-93599774-2017 (объемами в мл: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 18, 20, 30, 50, 60) в комплекте с иглами инъекционными или без игл.

Регистрационное удостоверение на медицинское изделие № ФСР 2010/08843 от 18.03.2020 г.

Декларация о соответствии РОСС RU.Д-РУ.АБ69.В.03642/20 от 06.04.2020 г.

### Назначение

Шприцы инъекционные однократного применения трехдетальные или двухдетальные стерильные типа «Луер» или «Луер Лок» предназначены для внутривенного, внутримышечного и подкожного введения лекарственных средств в организм человека, а также для отсасывания различных жидкостей из организма.

### Партия поставки

Шприцы инъекционные однократного применения трехдетальные стерильные «Луер» 2А

в комплекте с иглой/иглами 0,6×30

Код партии 1220235 Дата изготовления 12.20 Количество 940 800 шт.

### Свидетельство о приемке

По результатам проведения приемо-сдаточных испытаний в объеме, предусмотренном техническими условиями, указанная партия шприцев инъекционных однократного применения признана соответствующей требованиям ТУ 32.50.13-001-599774-2017 и стандарта ГОСТ ISO 7886-1-2011 «Шприцы инъекционные однократного применения стерильные».

Шприцы стерильны, апиrogenны, нетоксичны. Не содержат латекс.

### Условия транспортирования и хранения

Хрупкое, обращаться осторожно. Беречь от влаги.

Хранить в отопляемых вентилируемых хранилищах при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха до 80% при 25 °C.

Транспортировать всеми видами крытых транспортных средств при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 100% при 25 °C.

### Срок годности

Использовать до 12.25

(месяц, год)

Зам. директора по качеству



Маенков Ю.А.  
(расшифровка подписи)