



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 15 октября 2019 года № ФСР 2009/04173

На медицинское изделие

Насосы инфузионные шприцевые "ИНСТИЛАР" по ТУ 9444-015-74487176-2008

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "ДИКСИОН"

**(ООО "ДИКСИОН"), Россия, 127422, Москва, ул. Тимирязевская, д. 1, помещ. I,
ком. 2Б**

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "ДИКСИОН"

**(ООО "ДИКСИОН"), Россия, 127422, Москва, ул. Тимирязевская, д. 1, помещ. I,
ком. 2Б**

Место производства медицинского изделия

ООО "ДИКСИОН", Россия, 125422, Москва, ул. Тимирязевская, д. 1, стр. 2

Номер регистрационного досье № РД-29354/60597 от 01.10.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **26**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **32.50.50.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах



приказом Росздравнадзора от 15 октября 2019 года № 7702
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0045340

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 15 октября 2019 года № ФСР 2009/04173

Лист 1

На медицинское изделие

Насосы инфузионные шприцевые "ИНСТИЛАР" по ТУ 9444-015-74487176-2008:

В следующих исполнениях: "ИНСТИЛАР-1418"; "ИНСТИЛАР-1428" и "ИНСТИЛАР-1438".

1. Насос инфузионный одношприцевый "ИНСТИЛАР-1418" - 1 шт.

Базовый состав:

- блок основной с дисплеем в сборе - 1 шт.;
- батарея перезаряжаемая встроенная - 1 шт.;
- кронштейн для крепления насоса - 1 шт.;
- кабель питания - 1 шт.;
- адаптер сетевой - 1 шт.;
- руководство по эксплуатации - 1 шт.;
- паспорт - 1 шт.;

Принадлежности:

- обогреватель инфузионных растворов внешний - 1 шт.;
- адаптер сетевой для обогревателя инфузионных растворов - 1 шт.;
- диск с программным обеспечением для центральной станции мониторирования - 1 шт.;
- диск с программным обеспечением для подключения к ПК для хранения, просмотра и распечатки данных - 1 шт.;
- стойка инфузионная передвижная - 1 шт.;
- консоль для инфузионных насосов - 1 шт.;
- станция для инфузионных насосов - 1 шт.;
- кабель питания дополнительный - 1 шт.;
- адаптер сетевой дополнительный - 1 шт.;

2. Насос инфузионный двухшприцевой "ИНСТИЛАР-1428" - 1 шт.

Базовый состав:

- блок основной с дисплеем в сборе - 1 шт.;
- батарея перезаряжаемая встроенная - 1 шт.;
- кронштейн для крепления насоса - 1 шт.;
- кабель питания - 1 шт.;
- руководство по эксплуатации - 1 шт.;
- паспорт - 1 шт.;

Принадлежности:

- обогреватель инфузионных растворов внешний - 1 шт.;
- адаптер сетевой для обогревателя инфузионных растворов - 1 шт.;
- диск с программным обеспечением для центральной станции мониторирования - 1 шт.;
- диск с программным обеспечением для подключения к ПК для хранения, просмотра и

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0062365



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 15 октября 2019 года № ФСР 2009/04173

Лист 2

распечатки данных - 1 шт.;

- стойка инфузионная передвижная - 1 шт.;
- консоль для инфузионных насосов - 1 шт.;
- станция для инфузионных насосов - 1 шт.;
- кабель питания дополнительный - 1 шт.;

3. Насос инфузионный одношприцевой составной "ИНСТИЛАР-1438" - 1 шт.

Базовый состав:

- блок основной с дисплеем в сборе - 1 шт.;
- батарея перезаряжаемая встроенная - 1 шт.;
- кронштейн для крепления насоса - 1 шт.;
- кабель питания - 1 шт.;
- руководство по эксплуатации - 1 шт.;
- паспорт - 1 шт.;

Принадлежности:

- обогреватель инфузионных растворов внешний - 1 шт.;
- адаптер сетевой для обогревателя инфузионных растворов - 1 шт.;
- диск с программным обеспечением для центральной станции мониторирования - 1 шт.;
- диск с программным обеспечением для подключения к ПК для хранения, просмотра и распечатки данных - 1 шт.;
- стойка инфузионная передвижная - 1 шт.;
- консоль для инфузионных насосов - 1 шт.;
- станция для инфузионных насосов - 1 шт.;
- кабель питания дополнительный - 1 шт.

2

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0062366