



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 09 декабря 2022 года № РЗН 2022/19078

На медицинское изделие

**Катетеры (канюли) внутривенные, с принадлежностями**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**"Глобал Медикит Лимитед", Индия,**

**Global Medikit Limited, 3 Dr. G.C. Narang, Marg Delhi 110007, India**

Производитель

**"Глобал Медикит Лимитед", Индия,**

**Global Medikit Limited, 3 Dr. G.C. Narang, Marg Delhi 110007, India**

Место производства медицинского изделия

**Global Medikit Limited., Khasra No.323 (MI), Camp Road, Selaqui, Dehradun-  
248197, Uttarakhand, India**

Номер регистрационного досье № РД-42942/43618 от 26.07.2021

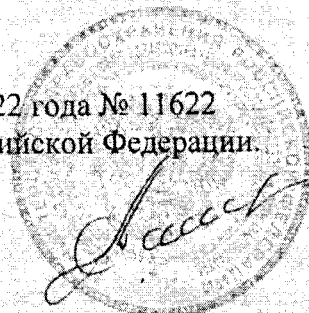
Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2Б**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности **32.50.13.110**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 09 декабря 2022 года № 11622  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



**А.В. Самойлова**

0069002

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 декабря 2022 года № РЗН 2022/19078

Лист 1

На медицинское изделие

**Катетеры (канюли) внутривенные, с принадлежностями, в составе:**

1. Катетеры (канюли) внутривенные, варианты исполнения:

1.1. Катетеры (канюли) внутривенные Gloflon (Глофлон) с инъекционным портом и крыльями, в вариантах исполнения: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G.

1.2. Катетеры (канюли) внутривенные Glothin (Глосин) с инъекционным портом и крыльями, в вариантах исполнения: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G.

1.3. Катетеры (канюли) внутривенные Glocan Alpha (Глокэн Альфа) без инъекционного порта и крыльев в вариантах исполнения 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G.

1.4. Катетеры (канюли) внутривенные Gloflon Safety 1 (Глофлон Сэйфети 1) с инъекционным портом, крыльями, (с дополнительной функцией безопасности), варианты исполнения 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G.

1.5. Катетер (канюля) внутривенная Glofancie (Глофэнси) с крыльями, для новорожденных, вариант исполнения 26G.

1.6. Катетер (канюля) внутривенная Gloneo (Глонео) с крыльями, для новорожденных, вариант исполнения 24G.

1.7. Катетеры (канюли) внутривенные Glocath (Глокэт) с встроенным трехходовым краном, варианты исполнения 16G, 18G, 20G, 22G.

1.8. Катетеры (канюли) внутривенные Glocan (Глокэн) без инъекционного порта, с крыльями, варианты исполнения 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G.

2. Инструкция по применению (поставляется с каждым изделием).

Принадлежности:

1. Трехходовой кран Gloflex (Глофлекс), варианты исполнения: красный, синий, белый.

2. Трехходовой кран с удлинительной трубкой Gloflexo (Глофлекс), варианты исполнения: красный, синий, белый: 5 см, 7 см, 10 см, 25 см, 50 см, 75 см, 100 см, 125 см, 150 см, 200 см, 250 см.

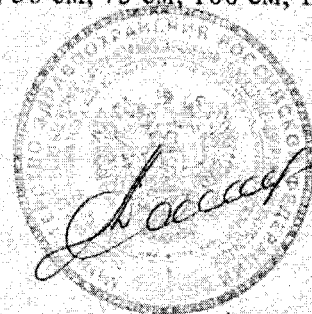
3. Внутривенная инфузионная система с 3 трехходовыми кранами GloManifold (Гломанифольд).

4. Удлинительная трубка низкого давления Gloveins (Гловенс), варианты исполнения: 5 см, 7 см, 10 см, 25 см, 50 см, 75 см, 100 см, 125 см, 150 см, 200 см, 250 см.

5. Удлинительная трубка высокого давления Gloveins Alpha (Гловенс Альфа), варианты исполнения 5 см, 7 см, 10 см, 25 см, 50 см, 75 см, 100 см, 125 см, 150 см, 200 см, 250 см.

З

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0111762