



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 февраля 2020 года № РЗН 2020/9693

На медицинское изделие
Интродьюсер Prelude

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
**"Мерит Медикал Системс, Инк.", США,
Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, Utah, 84095,
USA**

Производитель
**"Мерит Медикал Системс, Инк.", США,
Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, Utah, 84095,
USA**

Место производства медицинского изделия
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-26618/8788 от 02.04.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 32.50.13.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 4 листах

приказом Росздравнадзора от 21 февраля 2020 года № 1330
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0047843

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 февраля 2020 года № РЗН 2020/9693

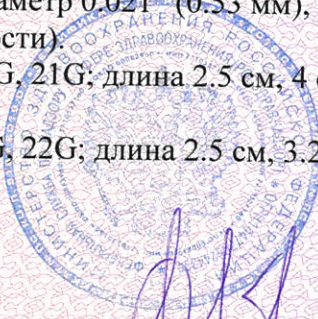
Лист 1

На медицинское изделие

Интродьюсер Prelude, в вариантах исполнения:

1. Вариант исполнения Prelude, в составе:
 - 1.1. Интродьюсер Prelude, типоразмеры: диаметр 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм), 8F (2.6 мм); длина 7 см, 11 см, 23 см.
 - 1.2. Сосудистый дилататор, типоразмеры: диаметр 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм), 8F (2.6 мм); длина 12 см, 16 см, 28 см.
 - 1.3. Проводник металлический, типоразмеры: диаметр 0.018" (0.46 мм); 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм), длина: 40 см, 45 см, 50 см, 80 см; диаметр 0.035" (0.89 мм), 0.038" (0.97 мм); длина: 50 см, 80 см (при необходимости).
 - 1.4. Проводник пластиковый, типоразмеры: диаметр 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм); длина: 45 см, 80 см (при необходимости).
 - 1.5. Игла Merit Advance, типоразмеры: 18G, 20G, 21G; длина 2.5 см, 4 см, 7 см (при необходимости).
 - 1.6. Игла двухкомпонентная, типоразмеры: 20G, 22G; длина 2.5 см, 3.2 см (при необходимости).
 - 1.7. Шприц (при необходимости).
 - 1.8. Скальпель (при необходимости).
 - 1.9. Устройство для введения проводника BowTie (при необходимости).
 - 1.10. Инструкция по применению.
2. Вариант исполнения Prelude, в составе:
 - 2.1. Интродьюсер Prelude, типоразмеры: диаметр 4.5F (1.5 мм), 5.5F (1.8 мм), 6.5F (2.1 мм), 7.5F (2.5 мм), 8.5F (2.8 мм); длина 11 см.
 - 2.2. Сосудистый дилататор, типоразмеры: диаметр 4.5F (1.5 мм), 5.5F (1.8 мм), 6.5F (2.1 мм), 7.5F (2.5 мм), 8.5F (2.8 мм); длина 16 см.
 - 2.3. Проводник металлический, типоразмеры: диаметр 0.018" (0.46 мм); 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм), длина: 40 см, 45 см, 50 см, 80 см; диаметр 0.035" (0.89 мм), 0.038" (0.97 мм); длина: 50 см, 80 см (при необходимости).
 - 2.4. Проводник пластиковый, типоразмеры: диаметр 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм); длина: 45 см, 80 см (при необходимости).
 - 2.5. Игла Merit Advance, типоразмеры: 18G, 20G, 21G; длина 2.5 см, 4 см, 7 см (при необходимости).
 - 2.6. Игла двухкомпонентная, типоразмеры: 20G, 22G; длина 2.5 см, 3.2 см (при необходимости).
 - 2.7. Шприц (при необходимости).
 - 2.8. Скальпель (при необходимости).

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



Д.В. Пархоменко
0063686

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 февраля 2020 года № РЗН 2020/9693

Лист 2

- 2.9. Устройство для введения проводника BowTie (при необходимости).
2.10. Инструкция по применению.
3. Вариант исполнения Prelude PRO, в составе:
3.1 Интродьюсер Prelude PRO, типоразмеры: диаметр 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм), 8F (2.6 мм); длина 11 см.
3.2 Сосудистый дилататор, типоразмеры: диаметр 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм), 8F (2.6 мм); длина 16 см.
3.3. Проводник металлический, типоразмеры: диаметр 0.018" (0.46 мм); 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм), длина: 40 см, 45 см, 50 см, 80 см; диаметр 0.035" (0.89 мм), 0.038" (0.97 мм); длина: 50 см, 80 см (при необходимости).
3.4. Проводник пластиковый, типоразмеры: диаметр 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм); длина: 45 см, 80 см (при необходимости).
3.5. Игла Merit Advance, типоразмеры: 18G, 20G, 21G; длина 2.5 см, 4 см, 7 см (при необходимости).
3.6. Игла двухкомпонентная, типоразмеры: 20G, 22G; длина 2.5 см, 3.2 см (при необходимости).
3.7. Шприц (при необходимости).
3.8. Скальпель (при необходимости).
3.9. Устройство для введения проводника BowTie (при необходимости).
3.10. Инструкция по применению.
4. Вариант исполнения Prelude Short, в составе:
4.1. Интродьюсер Prelude Short, типоразмеры: 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм), 8F (2.6 мм); длина 4 см.
4.2. Сосудистый дилататор, типоразмеры: диаметр 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F(2.3 мм), 8F (2.6 мм); длина 8 см, 9 см.
4.3. Проводник металлический, типоразмеры: диаметр 0.018" (0.46 мм); 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм), длина: 40 см, 45 см, 50 см, 80 см; диаметр 0.035" (0.89 мм), 0.038" (0.97 мм); длина: 50 см, 80 см (при необходимости).
4.4. Проводник пластиковый, типоразмеры: диаметр 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм); длина: 45 см, 80 см (при необходимости).
4.5. Игла Merit Advance, типоразмеры: 18G, 20G, 21G; длина 2.5 см, 4 см, 7 см (при необходимости).
4.6. Игла двухкомпонентная, типоразмеры: 20G, 22G; длина 2.5 см, 3.2 см (при необходимости).
4.7. Шприц (при необходимости).
4.8. Скальпель (при необходимости).

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



Д.В. Пархоменко

0063687

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 февраля 2020 года № РЗН 2020/9693

Лист 3

- 4.9. Устройство для введения проводника BowTie (при необходимости).
4.10. Инструкция по применению.
5. Вариант исполнения PreludeEASE, в составе:
5.1. Интродьюсер PreludeEASE, типоразмеры: диаметр 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм); длина 7 см, 11 см, 16 см, 23 см.
5.2. Сосудистый дилататор, типоразмеры: диаметр 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм); длина 12 см, 16 см, 21 см, 28 см.
5.3. Проводник металлический, типоразмеры: диаметр 0.018" (0.46 мм); 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм), длина: 40 см, 45 см, 50 см, 80 см; диаметр 0.035" (0.89 мм), 0.038" (0.97 мм); длина: 50 см, 80 см (при необходимости).
5.4. Проводник пластиковый, типоразмеры: диаметр 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм); длина: 45 см, 80 см (при необходимости).
5.5. Игла Merit Advance, типоразмеры: 18G, 20G, 21G; длина 2.5 см, 4 см, 7 см (при необходимости).
5.6. Игла двухкомпонентная, типоразмеры: 20G, 22G; длина 2.5 см, 3.2 см (при необходимости).
5.7. Шприц (при необходимости).
5.8. Скальпель (при необходимости).
5.9. Устройство для введения проводника BowTie (при необходимости).
5.10. Инструкция по применению.
6. Вариант исполнения Prelude IDeal, в составе:
6.1. Интродьюсер Prelude IDeal, типоразмеры: 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм); длина 7 см, 11 см, 16 см, 23 см.
6.2. Сосудистый дилататор, типоразмеры: диаметр 4F (1.3 мм), 5F (1.7 мм), 6F (2.0 мм), 7F (2.3 мм); длина 13 см, 17 см, 22 см, 29 см.
6.3. Проводник металлический, типоразмеры: диаметр 0.018" (0.46 мм); 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм), длина: 40 см, 45 см, 50 см, 80 см; диаметр 0.035" (0.89 мм), 0.038" (0.97 мм); длина: 50 см, 80 см (при необходимости).
6.4. Проводник пластиковый, типоразмеры: диаметр 0.021" (0.53 мм), 0.025" (0.64 мм); длина: 45 см, 80 см (при необходимости).
6.5. Игла Merit Advance, типоразмеры: 18G, 20G, 21G; длина 2.5 см, 4 см, 7 см (при необходимости).
6.6. Игла двухкомпонентная, типоразмеры: 20G, 22G; длина 2.5 см, 3.2 см (при необходимости).
6.7. Шприц (при необходимости).
6.8. Скальпель (при необходимости).

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

0063688

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 февраля 2020 года № РЗН 2020/9693

Лист 4

6.9. Устройство для введения проводника BowTie (при необходимости).

6.10. Инструкция по применению.

Место производства:

1. Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, Utah, 84095, USA.
2. Merit Medical Irland Ltd., Parkmore Business Park West Galway,Irland.

Л

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0063689