



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 марта 2023 года № ФСЗ 2009/04566

На медицинское изделие

Система для закрытого дренирования ран Blake и J-Vac

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Джонсон & Джонсон"
(ООО "Джонсон & Джонсон"), Россия,
121614, Москва, ул. Крылатская, д. 17, к. 2

Производитель

"Этикон, Инк.", США,

Ethicon, Inc., Route 22 West P.O. Box 151, Somerville, New Jersey,
08876-0151, USA

Место производства медицинского изделия

см.приложение

Номер регистрационного досье № РД-52707/79238 от 26.10.2022

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

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **22.21.29.120**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 листах

приказом Росздравнадзора от 21 марта 2023 года № 1579

допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



Д.Ю. Павлюков

0070366

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 марта 2023 года № ФСЗ 2009/04566

Лист 1

На медицинское изделие

Система для закрытого дренирования ран Blake и J-Vac, в составе:

1. Дренажи Blake силиконовые, плоские и круглые с каналами дренирующими, с троакарами и без в вариантах исполнения:
 - 1.1. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины (2210), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:
 - Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины;
 - Переходник 3/16.
 - 1.2. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на всю длину (2211), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:
 - Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на всю длину;
 - Переходник 3/16.
 - 1.3. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на всю длину с троакар 3/16 (2212), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:
 - Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на всю длину с троакар 3/16;
 - Переходник 3/16.
 - 1.4. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины (2213), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:
 - Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины;
 - Переходник 3/16.
 - 1.5. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на всю длину (2214), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:
 - Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на всю длину;
 - Переходник 3/16.
 - 1.6. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на всю длину с троакар 3/16 (2215), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:
 - Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на всю длину с троакар 3/16;
 - Переходник 3/16.
 - 1.7. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины с троакар 3/16 (2216), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:
 - Дренаж плоский, силиконовый Blake, 7 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины с троакар 3/16;
 - Переходник 3/16.

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

Д.Ю. Павлюков

0118744

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 марта 2023 года № ФСЗ 2009/04566

Лист 2

1.8. Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины с троакаром 3/16 (2217), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж плоский, силиконовый Blake, 10 мм, дренирующие каналы на 3/4 длины с троакаром 3/16;
- Переходник 3/16.

1.9. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 10 Fr (2226), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 10 Fr;
- Переходник 1/8.

1.10. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 10 Fr с троакаром 1/8 (2227), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 10 Fr с троакаром 1/8;
- Переходник 1/8.

1.11. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 15 Fr (2228), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 15 Fr;
- Переходник 3/16.

1.12. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 15 Fr с троакаром 3/16 (2229), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 15 Fr с троакаром 3/16;
- Переходник 3/16.

1.13. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 19 Fr (2230), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 19 Fr;
- Переходник 1/4.

1.14. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 19 Fr с троакаром 1/4 (2231), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 19 Fr с троакаром 1/4;
- Переходник 1/4.

1.15. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 19 Fr с гибким троакаром 1/4 (2232), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 19 Fr с гибким троакаром 1/4;
- Переходник 1/4.

1.16. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 15 Fr с гибким троакаром

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

Д.Ю. Павлюков

0118745

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 марта 2023 года № ФСЗ 2009/04566

Лист 3

3/16 (2233), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 15 Fr с гибким троакаром 3/16;

- Переходник 3/16.

1.17. Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 24 Fr (2234), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению, в составе:

- Дренаж круглый, безвтулочный, силиконовый Blake, 24 Fr;

- Переходник 1/4.

2. Резервуары для дренирования J-Vac (при необходимости), варианты исполнения:

2.1. Резервуар для дренирования J-Vac, круглый, 100 мл (2160), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению;

2.2. Резервуар для дренирования J-Vac, плоский, 150 мл (2161), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению;

2.3. Резервуар для дренирования J-Vac, плоский, 300 мл (2163), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению;

2.4. Резервуар для дренирования J-Vac, плоский, 450 мл (2162), 10 шт. в уп. с инструкцией по применению.

3. Кардиоконнекторы Blake (при необходимости), варианты исполнения:

3.1. Кардиоконнектор Blake 1:1 (BCC1), 20 шт. в уп. с инструкцией по применению;

3.2. Кардиоконнектор Blake 2:1 (BCC2), 20 шт. в уп. с инструкцией по применению;

3.3. Кардиоконнектор Blake 3:1 (BCC3), 20 шт. в уп. с инструкцией по применению.

Место производства:

1. Availmed S.A. de C.V., Av. Paseo Reforma No. 8950, Interior E2 La Mesa, Tijuana, Baja California, C.P. 22116, Mexico.

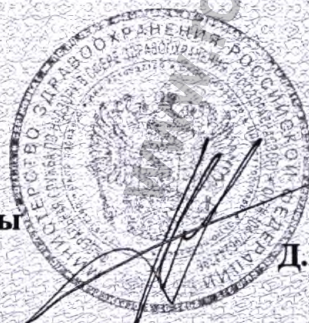
2. Degania Medical Devices Pvt. Ltd., Plot No. 251 & 275, Sector 6, IMT Manesar, Gurugram, 122 050, Haryana, India.

3. Nypro Healthcare Baja Inc., 3801 University Blvd SE, Albuquerque NM 87106, USA.

4. Plastics Plus Technology, Inc., 1495 Research Drive, Redlands, California 92374, USA.

5. Degania Silicone Limited, Kibbutz, 1513000 Degania Bet, Israel.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0118746