



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 24 марта 2020 года

№ РЗН 2018/7058

На медицинское изделие

Зонды медицинские по ТУ 9436-002-98349125-2016

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Медицинские изделия"
(ООО "Медицинские изделия"), Россия, 420061, Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Космонавтов, д. 39, офис 102

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Медицинские изделия"
(ООО "Медицинские изделия"), Россия, 420061, Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Космонавтов, д. 39, офис 102

Место производства медицинского изделия
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-31692/872 от 03.03.2020

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

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **32.50.13.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 листах

приказом Росздравнадзора от 24 марта 2020 года № 2228
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

Д.Ю. Павлюков

0046163

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 24 марта 2020 года

№ РЗН 2018/7058

Лист 1

На медицинское изделие

Зонды медицинские по ТУ 9436-002-98349125-2016:

в вариантах исполнения:

1. Зонд тип А универсальный:

- тип А1;
- тип А2;
- тип А3;
- тип А4;
- тип А5.

2. Зонд тип В ложка Фолькмана:

- тип В1;
- тип В2.

3. Зонд тип С зонд Пайпеля:

- тип С1;
- тип С2.

4. Зонд тип D цитощетка:

- тип D1;
- тип D2;
- тип D3;
- тип D4;
- тип D5;
- тип D6.

5. Зонд тип Е шпатель гинекологический двухсторонний:

- тип Е1;
- тип Е2;
- тип Е3;
- тип Е4;
- тип Е5.

6. Зонд тип F комбинированный:

- тип F1;
- тип F2;
- тип F3;
- тип F4;
- тип F5;
- тип F6;
- тип F7;

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

Д.Ю. Павлюков

0067203

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 24 марта 2020 года

№ РЗН 2018/7058

Лист 2

- тип F8.

7. Зонд двухсторонний:

- тип B-E;
- тип D-E;
- тип A-E;
- тип F-E;
- тип A-B;
- тип A-D;
- тип A-F;
- тип F-B;
- тип D-B;
- тип D-F;
- тип A-A;
- тип A-H2;
- тип D-H2;
- тип F-H2.

8. Зонд тип H1 тампон:

- тип H1-1;
- тип H1-2;
- тип H1-3;
- тип H1-4;
- тип H1-5;
- тип H1-6;
- тип H1-7;
- тип H1-8;
- тип H1-9;
- тип H1-10;
- тип H1-11;
- тип H1-12;
- тип H1-13;
- тип H1-14;
- тип H1-15;
- тип H1-16;
- тип H1-1П;
- тип H1-2П;
- тип H1-3П;

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0067204

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 24 марта 2020 года

№ РЗН 2018/7058

Лист 3

- тип Н1-4П;
- тип Н1-5П;
- тип Н1-6П;
- тип Н1-7П;
- тип Н1-8П;
- тип Н1-9П.

9. Зонд тип Н2 тампон:

- тип Н2-1;
- тип Н2-2;
- тип Н2-3;
- тип Н2-4;
- тип Н2-5;
- тип Н2-6.

Место производства:

1. ООО "Медицинские изделия", Россия, 140500, Московская обл., г. Луховицы, пр-д Строителей, влд. 7, стр. 3.

2. ООО "Медицинские изделия", Россия, 420054, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Складская, д. 4.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0067205