



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 E шпатель гинекологический двухсторонний:

- тип E1;
- тип E2;
- тип E3;
- тип E4;
- тип E5.

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 В-Е;
- тип D-E;
- тип А-Е;
- тип F-E;
- тип А-В;
- тип А-D;
- тип А-F;
- тип F-B;
- тип D-B;
- тип D-F;
- тип А-А;
- тип А-Н2;
- тип D-Н2;
- тип F-Н2.

8. Зонд тип Н1 тампон:

- тип Н1-1;
- тип Н1-2;
- тип Н1-3;
- тип Н1-4;
- тип Н1-5;
- тип Н1-6;
- тип Н1-7;
- тип Н1-8;
- тип Н1-9;
- тип Н1-10;
- тип Н1-11;
- тип Н1-12;
- тип Н1-13;
- тип Н1-14;
- тип Н1-15;
- тип Н1-16;
- тип Н1-1П;
- тип Н1-2П;
- тип Н1-3П;

**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