



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 02 марта 2020 года № ФСЗ 2011/10795

На медицинское изделие

Зонды медицинские: аспирационные, желудочные, питательные

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Юникорнмед"
(ООО "Юникорнмед"), Россия, 192019, Санкт-Петербург, ул. Мельничная,
д. 18, лит. А

Производитель

"Хайянь Канджин Медикал Инструмент Ко., Лтд.", Китай,
Haiyan Kangyuan Medical Instrument Co., Ltd, Songpodong Rd, Shendang Town,
Haiyan, Zhejiang, China

Место производства медицинского изделия

см.приложение

Номер регистрационного досье № РД-28404/36351 от 31.07.2019

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

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

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 4 листах

приказом Росздравнадзора от 02 марта 2020 года № 1642
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

Д.Ю. Павлюков

0047486

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02 марта 2020 года № ФСЗ 2011/10795

Лист 1

На медицинское изделие

Зонды медицинские: аспирационные, желудочные, питательные:

Зонды аспирационные.

«Зонд аспирационный Вакон О. Д. 1,67 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Капкон О. Д. 1,67 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Вакон О. Д. 2,00 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Капкон О. Д. 2,00 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Вакон О. Д. 2,7 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Капкон О. Д. 2,7 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Вакон О. Д. 3,3 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Капкон О. Д. 3,3 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Вакон О. Д. 4,00 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Капкон О. Д. 4,00 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд аспирационный Вакон О. Д. 4,7 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

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

Д.Ю. Павлюков

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02 марта 2020 года № ФСЗ 2011/10795

Лист 2

- «Зонд аспирационный Капкон O. D. 4,7 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд аспирационный Вакон O. D. 5,3 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой— 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд аспирационный Капкон O. D. 5,3 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой— 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд аспирационный Вакон O. D. 6,00 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд аспирационный Капкон O. D. 6,00 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд аспирационный Вакон O. D. 6,7 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд аспирационный Капкон O. D. 6,7 мм, длиной 500 мм, с рентгеноконтрастной полосой— 1 шт.
Инструкция по применению.
Зонды желудочные.
«Зонд желудочный O. полосой D. 3,3 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд желудочный O. полосой D. 4,0 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.
-Инструкция по применению;
«Зонд желудочный O. D. 4,7 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд желудочный O. D. 5,3 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.
Инструкция по применению.
«Зонд желудочный O. D. 6,0 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

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

Д.Ю. Павлюков

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02 марта 2020 года № ФСЗ 2011/10795

Лист 3

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О. Д. 6,7 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О. Д. 7,3 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О.Д. 8,0 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О.Д. 8,7 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О. Д. 9,3 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О. Д. 10,0 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О. Д. 10,7 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд желудочный О. Д. 11,3 мм, длиной 1100 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

Зонды питательные.

«Зонд питательный О. Д. 1,33 мм, длиной 400 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный О. Д. 1,67 мм, длиной 400 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный О. Д. 2,0 мм, длиной 400 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный О. Д. 2,7 мм, длиной 400 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

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

Д.Ю. Павлюков

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 02 марта 2020 года № ФСЗ 2011/10795

Лист 4

полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный O. D. 3,3 мм, длиной 1200 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный O. D. 3,3 мм, длиной 400 мм, с рентгеноконтрастной полосой - 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный O. D. 4,0 мм, длиной 1200 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный O. D. 4,7 мм, длиной 1200 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный O. D. 5,3 мм, длиной 1200 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

Инструкция по применению.

«Зонд питательный O. D. 6,0 мм, длиной 1200 мм, с рентгеноконтрастной полосой- 1 шт.

-Инструкция по применению.

Место производства:

1. Haiyan Kangyuan Medical Instrument Co.. Ltd), Songpodong Rd. Shendang Town, Haiyan, Zhejiang, 314311. People's Republic of China.

2. Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd, 18 F-3, No.1 Building, Wante Business Centre, Hi-Tech Zone, 315042, Ningbo, People's Republic of China.

W

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

