



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 17 марта 2021 года № ФСР 2007/01012

На медицинское изделие

**Набор инструментов для сосудистой хирургии НИСХ-«Кмт»
по ТУ 9437-042-40686779-2007**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Обществу с ограниченной ответственностью "Производственно-Техническое
Объединение "МЕДТЕХНИКА" (ООО "ПТО "МЕДТЕХНИКА"), Россия,
420053, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Журналистов, зд. 62, комн. 7**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-Техническое
Объединение "МЕДТЕХНИКА" (ООО "ПТО "МЕДТЕХНИКА"), Россия,
420053, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Журналистов, зд. 62, комн. 7**

Место производства медицинского изделия

**ООО "ПТО "МЕДТЕХНИКА", Россия, 420095, Республика Татарстан, г. Казань,
ул. Восстания, д. 100**

Номер регистрационного досье № РД-39608/8710 от 20.02.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.13.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 17 марта 2021 года № 2126
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

Д.Ю. Павлюков



0055629

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 марта 2021 года

№ ФСР 2007/01012

Лист 1

На медицинское изделие

Набор инструментов для сосудистой хирургии НИСХ-«Кмт»
по ТУ 9437-042-40686779-2007:

в составе:

- иглодержатели;
- клипсодержатель;
- пинцеты анатомические;
- пинцеты атравматические по Де Бейки;
- пинцеты ювелирного типа;
- пинцеты для опухолей;
- пинцеты для тканей;
- пинцеты для нитей;
- пинцеты анастомозные;
- ножницы коронарные;
- ножницы микрохирургические;
- бужи сосудистые, микрохирургические;
- диссекторы микрохирургические;
- зонд для введения контрастного раствора;
- ранорасширитель по Янсону;
- клипсы микрохирургические сосудистые;
- микро-аппроксиматоры;
- крючки микрохирургические;
- крючки-ретракторы микрохирургические;
- петли микрохирургические;
- канюля аспирационно-ирригационная;
- зажимы сосудистые, типа Бульдог;
- иглы по Де Бейки микрохирургические.

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



Д.Ю. Павлюков

0081378