

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года № РЗН 2016/4105

На медицинское изделие

Трубки для катетеризации, анестезиологии и реанимации

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Закрытое акционерное общество "МЕДИТЕК "Знамя Труда"
(ЗАО "МЕДИТЕК "Знамя Труда"), Россия,
195027, Санкт-Петербург, ул. Магнитогорская, д. 11, лит. А, часть пом. 1H, 2H,
3H, оф. 716, 718

Производитель

"Нанкин Хун Ань Медикал Эплайнс Ко., Лтд.", КНР, Nanjing Hong An Medical Appliance Co., Ltd., No.26 Hengguang Road, Nanjing Economic and Technological Developing District, 210038, Nanjing, P.R. China

Место производства медицинского изделия

Nanjing Hong An Medical Appliance Co., Ltd., No.26 Hengguang Road, Nanjing Economic and Technological Developing District, 210038, Nanjing, P.R. China

Номер регистрационного досье № РД-36059/66354 от 10.09.2020

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 11 листах

приказом Росздравнадзора от 09 ноября 2020 года № 10306 допущено к обращению на территории Российской Федераций.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ΡΟC3ΔΡΑΒΗΑΔ3ΟΡ)

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 1

На медицинское изделие

## Трубки для катетеризации, анестезиологии и реанимации:

- ОКСИТЕК:
  - ID 2,0 мм, каталожный № 1111020:
  - ID 2,5 мм, каталожный № 1111025;
  - ID 3,0 мм, каталожный № 1111030;
  - ID 3,5 мм, каталожный № 1111035:
  - ID 4,0 мм, каталожный № 1111040;
  - ID 4,5 мм, каталожный № 1111045;

  - ID 5,0 мм, каталожный № 1111050;
  - ID 5,5 мм, каталожный № 1111055;
  - ID 6,0 мм, каталожный № 1111060;
  - ID 6,5 мм, каталожный № 1111065:
  - ID 7,0 мм, каталожный № 1111070;
  - ID 7,5 мм, каталожный № 1111075;
  - ID 8,0 мм, каталожный № 1111080;
  - ID 8,5 мм, каталожный № 1111085;
  - ID 9.0 мм, каталожный № 1111090; - ID 9,5 мм, каталожный № 1111095;

  - ID 10,0 мм, каталожный № 1111100.
  - 2. OKCUTEK E
  - ID 2,0 мм, каталожный № 1112020;
  - ID 2,5 мм, каталожный № 1112025;
  - ID 3,0 мм, каталожный № 1112030;
  - ID 3,5 мм, каталожный № 1112035;
  - ID 4,0 мм, каталожный № 1112040;
  - ID 4,5 мм, каталожный № 1112045.
  - ID 5,0 мм, каталожный № 1112050;
  - ID 5.5 мм, каталожный № 1112055:
  - ID 6,0 мм, каталожный № 1112060:
  - ID 6,5 мм, каталожный № 1112065;
  - ID 7,0 мм, каталожный № 1112070;
  - ID 7,5 мм, каталожный № 1112075;
  - ID 8,0 мм, каталожный № 1112080;
  - ID 8,5 мм, каталожный № 1112085;
  - ID 9,0 мм, каталожный № 1112090;
  - ID 9,5 мм, каталожный № 1112095;
  - ID 10,0 мм, каталожный № 1112100.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

## ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 2

#### 3. ОКСИТЕК АРМ:

- ID 2,0 мм, каталожный № 1141020;
- ID 2.5 мм, каталожный № 1141025:
- ID 3,0 мм, каталожный № 1141030;
- ID 3,5 мм, каталожный № 1141035:
- ID 4,0 мм, каталожный № 1141040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 1141045:
- ID 5,0 мм, каталожный № 1141050;
- ID 5,5 мм, каталожный № 1141055;
- ID 6,0 мм, каталожный № 1141060; - ID 6,5 мм, каталожный № 1141065:
- ID 7,0 мм, каталожный № 1141070;
- ID 7,5 мм, каталожный № 1141075;
- ID 8,0 мм, каталожный № 1141080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 1141085;
- ID 9,0 мм, каталожный № 1141090;
- ID 9,5 мм, каталожный № 1141095:
- ID 10,0 мм, каталожный № 1141100.

#### 4. ОКСИТЕК АРМ Б:

- ID 3,0 мм, каталожный № 1142030;
- ID 3,5 мм, каталожный № 1142035;
- ID 4,0 мм, каталожный № 1142040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 1142045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 1142050;
- ID 5.5 мм. каталожный № 1142055:
- ID 6,0 мм, каталожный № 1142060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 1142065; - ID 7.0 мм, каталожный № 1142070:
- ID 7,5 мм, каталожный № 1142075;
- ID 8,0 мм, каталожный № 1142080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 1142085;
- ID 9,0 мм, каталожный № 1142090; - ID 9,5 мм, каталожный № 1142095;
- ID 10,0 мм, каталожный № 1142100.
- **5.** ОРАЛТЕК<sup>®</sup>:
- 1D 3,0 мм, каталожный № 1121030;
- ID 3,5 мм, каталожный № 1121035;
- ID 4,0 мм, каталожный № 1121040;

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ на медицинское изделие

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 3

- ID 4,5 мм, каталожный № 1121045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 1121050;
- ID 5,5 мм, каталожный № 1121055;
- ID 6,0 мм, каталожный № 1121060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 1121065;
- ID 7,0 мм, каталожный № II21070;
- ID 7,5 мм, каталожный № 1121075:
- ID 8,0 мм, каталожный № 121080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 1121085;
- ID 9,0 мм, каталожный № 1121090;
- ID 9,5 мм, каталожный № 1121095;
- ID 10,0 мм, каталожный № 1121100. 6. ОРАЛТЕК® Б:
- ID 4,0 мм, каталожный № 1122040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 1122045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 1122050;
- ID 5,5 мм, каталожный № 1122055:
- ID 6,0 мм, каталожный № 1122060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 1122065:
- ID 7,0 мм, каталожный № 1122070;
- ID 7,5 мм, каталожный № 1122075;
- ID 8,0 мм, каталожный № 1122080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 1122085;
- ID 9,0 мм, каталожный № 1122090;
- ID 9,5 мм, каталожный № 1122095;
- ID 10,0 мм, каталожный № 1122100.
- 7. ОКСИТЕК Н:
- ID 3,0 мм, каталожный № 1131030;
- ID 3.5 мм, каталожный № 1131035:
- ID 4,0 мм, каталожный № 1131040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 1131045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 1131050;
- ID 5,5 мм, каталожный № 1131055;
- -ID 6,0 мм, каталожный № 1131060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 1131065;
- ID 7,0 мм, каталожный № 1131070;
- ID 7,5 мм, каталожный № 1131075;
- ID 8,0 мм, каталожный № 1131080;

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

## ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ на медицинское изделие

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 4

- ID 8,5 мм, каталожный № 1131085;
- ID 9,0 мм, каталожный № 1131090;
- ID 9,5 мм, каталожный № 1131095;
- ID 10,0 мм, каталожный № 1131100.

### 8. ОКСИТЕК НБ:

- ID 4,0 мм, каталожный № 1132040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 1132045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 1132050;
- ID 5,5 мм, каталожный № 1132055;
- ID 6,0 мм, каталожный № 1132060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 1132065;
- ID 7,0 мм, каталожный № 1132070;
- ID 7,5 мм, каталожный № 1132075;
- ID 8,0 мм, каталожный № 1132080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 1132085;
- ID 9,0 мм, каталожный № 1132090;
- ID 9,5 мм, каталожный № 1132095;
- ID 10,0 мм, каталожный № 1132100.

#### 9. ЭИРТЕК:

- ID 3,0 мм, каталожный № 1211030;
- ID 3,5 мм, каталожный № 1211035;
- '- ID 4,0 мм, каталожный № 1211040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 1211045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 1211050;
- ID 5,5 мм, каталожный № 1211055;
- ID 6.0 мм, каталожный № 1211060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 1211065;
- ID 7.0 мм, каталожный № 1211070:
- ID 7,5 мм, каталожный № 1211075;
- ID 8,0 мм, каталожный № 1211080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 1211085; - ID 9,0 мм, каталожный № 1211090;
- ID 9,5 мм, каталожный № 1211095;
- НО 10,0 мм, каталожный № 1211100. 10. ЭИРТЕК Б:
- ID 4,0 мм, каталожный № 1212040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 1212045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 1212050;

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 5

- ID 5,5 мм, каталожный № 1212055:
- ID 6,0 мм, каталожный № 1212060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 1212065;
- ID 7,0 мм, каталожный № 1212070;
- ID 7,5 мм, каталожный № 1212075;
- ID 8,0 мм, каталожный № 1212080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 1212085;
- ID 9,0 мм, каталожный № 1212090;
- ID 9,5 мм, каталожный № 1212095;
- ID 10,0 мм, каталожный № 1212100.

### 11. BEHTEK C:

- размер 1,0, каталожный № 3812010;
- размер 1,5, каталожный № 3812015;
- размер 2,0, каталожный № 3812020;
- размер 2,5, каталожный № 3812025;
- размер 3.0, каталожный № 3812030;
- размер 4,0, каталожный № 3812040;
- размер 5,0, каталожный № 3812050.

#### **12. ВЕНТЕК ПВХ:**

- размер 1,0, каталожный № 3811010;
- размер 1,5, каталожный № 3811015;
- размер 2,0, каталожный № 3811020;
- размер 2,5, каталожный № 3811025;
- размер 3,0, каталожный № 3811030;
- размер 4.0, каталожный № 3811040;
- pasmep 1,0, karanokimin 32 3011040.
- размер 5,0, каталожный № 3811050. 13. ОРАЛТЕК® Г:
- длина 40 мм, каталожный № 2111040;
- длина 50 мм, каталожный № 2111050;
- длина 60 мм, каталожный № 2111060;
- длина 70 мм, каталожный № 2111070;
- длина 80 мм, каталожный № 2111080;
- длина 90 мм, каталожный № 2111090;
- длина 100 мм, каталожный № 2111100;
- длина 110 мм, каталожный № 2111110;
- длина 120 мм, каталожный № 2111120.
- 14. HA3OTEK®:
- ID 2,5 мм, каталожный № 2611025;

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

## ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 6

- ID 3,0 мм, каталожный № 2611030;
- ID 3,5 мм, каталожный № 2611035;
- ID 4,0 мм, каталожный № 2611040;
- ID 4,5 мм, каталожный № 2611045;
- ID 5,0 мм, каталожный № 2611050;
- ID 5,5 мм, каталожный № 2611055;
- ID 6,0 мм, каталожный № 2611060;
- ID 6,5 мм, каталожный № 2611065; - ID 7,0 мм, каталожный № 2611070;
- ID 7,5 мм, каталожный № 2611075;
- ID 7,5 мм, каталожный № 2611075, - ID 8,0 мм, каталожный № 2611080;
- ID 8,5 мм, каталожный № 2611085;
- ID 6,5 мм, каталожный лу 2011065.
- ID 9,0 мм, каталожный № 2611090; - ID 9,5 мм, каталожный № 2611095;
- ID 10,0 мм, каталожный № 2611100.
- 15. ПНЕВМОТЕК:
- неонатальный, каталожный № 2311004;
- педиатрический, каталожный № 2311003;
- подростковый, каталожный № 2311002;
- взрослый, каталожный № 2311001;
- 16. НУТРИТЕК:

#### длина 400 мм:

- -- Fr4, каталожный № 3111004;
- Fr5, каталожный № 3111005;
- Fr6, каталожный № 3111006;
- Fr8, каталожный №3111008;
- Fr10, каталожный № 3111010;
- Frl2, каталожный № 3111012;
- Frl4, каталожный № 3111014;
- Frl6, каталожный № 3111016;
- Frl8, каталожный № 3111018;
- Fr20, каталожный № 3111020;
- Fr22, каталожный № 3111022 длина 500 мм:
- Fr4, каталожный № 3112004;
- Fr5, каталожный № 3112005:
- Fr6, каталожный № 3112006;
- Fr8, каталожный № 3112008;

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 7

- Fr10, каталожный № 3112010;
- Frl2, каталожный № 3112012;
- Frl4, каталожный № 3112014;
- Frl6, каталожный № 3112016;
- Frl8, каталожный № 3112018;
- Fr20, каталожный № 3112020;
- Fr22, каталожный № 3112022.
- длина 1200 мм:
- Fr4, каталожный № 3113004;
- Fr5, каталожный № 3113005;
- Fr6, каталожный № 3113006;
- Fr8, каталожный № 3113008;
- . Fr10, каталожный № 3113010;
- Frl2, каталожный № 3113012;
- Frl4, каталожный № 3113014;
- ′- Frl6, каталожный № 3113016;
- Frl8, каталожный № 3113018;
- Fr20, каталожный № 3113020;
- Fr22, каталожный № 3113022. 17. ГАСТРОТЕК®:

## длина 800 мм:

- Fr5, каталожный № 3213005;
- Fr6, каталожный № 3213006;
- Fr8, каталожный № 3213008;
- Fr10, каталожный № 3213010;
- Frl2, каталожный № 3213012;
- Frl4, каталожный № 3213014;
- Frl6, каталожный № 3213016;
- Frl8, каталожный № 3213018;
- Fr20, каталожный № 3213020;
- Fr22, каталожный № 3213022;
- Fr24, каталожный № 3213024.
- F124, каталожный № 3213024 длина 1050 мм:
- Fr5, каталожный № 3211005;
- Fr6, каталожный № 3211006;
- Fr8, каталожный № 3211008;
- Fr10, каталожный № 3211010;
- Frl2, каталожный № 3211012;

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

## ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 8

- Frl4, каталожный № 3211014;
- Frl6, каталожный № 3211016;
- Frl8, каталожный № 3211018;
- Fr20, каталожный № 3211020;
- Fr22, каталожный № 3211022;
- Fr24, каталожный № 3211024. длина 1100 мм:
- Fr5, каталожный № 3212005;
- Fr6, каталожный № 3212006;
- Fr8, каталожный № 3212008;
- Fr10, каталожный № 3212010;
- Frl2, каталожный № 3212012;
- Frl4, каталожный № 3212014;
- Frl6, каталожный № 3212016;
- Frl8, каталожный № 3212018;
- Fr20, каталожный № 3212016,
- Fr22, каталожный № 3212022;
- Fr24, каталожный № 3212024.
- **18. ВАКУТЕК:**

#### длина 500 мм:

- Fr5 тип Вакон, каталожный № 3312005;
- Fr6 тип Вакон, каталожный № 3312006:
- Fr8 тип Вакон, каталожный № 3312008:
- Fr10 тип Вакон, каталожный № 3312010;
- Frl2 тип Вакон, каталожный № 3312012;
- Frl4 тип Вакон, каталожный № 3312014;
- Frl6 тип Вакон, каталожный № 3312016;
- Frl8 тип Вакон, каталожный № 3312018;
- Fr20 тип Вакон, каталожный № 3312020;
- Fr5 тип Капкон, каталожный № 3311005;
- Fr6 тип Капкон, каталожный № 3311006;
- Fr8 тип Капкон, каталожный № 3311008;
- Fr10 тип Капкон, каталожный № 3311010:
- -Fr12 тип Капкон, каталожный № 3311012;
- Frl4 тип Капкон, каталожный № 3311014;
- Frl6 тип Капкон, каталожный № 3311016;
- Frl8 тип Капкон, каталожный № 3311018;
- Fr20 тип Капкон, каталожный № 3311020.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 9

#### 'длина 530 мм:

- Fr5 тип Вакон, каталожный № 3313005;
- Fr6 тип Вакон, каталожный № 3313006;
- Fr8 тип Вакон, каталожный № 3313008;
- Fr10 тип Вакон, каталожный № 3313010;
- Frl2 тип Вакон, каталожный № 3313012;
- Feld Turn Porcor, remarkant vi No 2212014.
- Frl4 тип Вакон, каталожный № 3313014;
- Frl6 тип Вакон, каталожный № 3313016;
- Frl8 тип Вакон, каталожный № 3313018;
- Fr20 тип Вакон, каталожный № 3313020;
- Fr5 тип Капкон, каталожный № 3314005;
- Fr6 тип Капкон, каталожный № 3314006;
- Fr8 тип Капкон, каталожный № 3314008;
- Fr10 тип Капкон, каталожный № 3314010;
- Frl2 тип Капкон, каталожный № 3314012;
- Frl4 тип Капкон, каталожный № 3314014;
- Frl6 тип Капкон, каталожный № 3314016:
- Frl8 тип Капкон, каталожный № 3314018;
- Fr20 тип Капкон, каталожный № 3314020.

#### 19. AHTEK:

- Fr20, каталожный № 3711020;
- Fr22, каталожный № 3711022;
- Fr24, каталожный № 3711024;
- Fr26, каталожный № 3711026;
- Fr28, қаталожный № 3711028;
- Fr30, каталожный № 3711030;
- Fr32, каталожный № 3711032;
- Fr34, каталожный № 3711034;
- Fr36, каталожный № 3711036.

#### 20. ВАКУТЕК Я:

- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный,
- с вакуум-контролем, каталожный № 3811101;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный,
- без вакуум-контроля, каталожный № 3811102;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный, с вакуум-контролем, каталожный № 3811103;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный, без вакуум-контроля, каталожный № 3811104.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 10

### 21. BAKYTEK KOHHEKT®:

- удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3812101:
- удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3812104;
- удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) x 1,8 м, каталожный № 3812103;
- удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3812106;
- удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 1,8 м, каталожный № 3812102;
- удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3812105.

### 22. ВАКУТЕК СЕТ:

- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный с вакуум-контролем; удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3813001;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный без вакуум-контроля;
- удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3813002;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный с вакуум-контролем;
- удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3813005;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный без вакуум-контроля;
- удлинительная трубка размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3813006;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр», закругленный с вакуум-контролем;
- удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3813003; аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный без вакуум-контроля;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный без вакуум-контроля; удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3813004;
- удлинительная труока, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3813004 аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный с вакуум-контролем;
- удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) х 3,6 м, каталожный № 3813007;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный без вакуум-контроля;
- удлинительная трубка, размер 1/4" (6,1 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3813008;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный с вакуум-контролем,
- удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм  $\pm 0,3$  мм) х 1,8 м, каталожный № 3814001;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный без вакуум-контроля,
- удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3814002; аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный с вакуум-контролем,
- аспирационный наконечник тип «ликауэр» стандартный с вакуум-контролем, удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) х 3,6 м, каталожный № 3814005;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр», стандартный без вакуум-контроля,
- удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) х 3,6 м, каталожный № 3814006; аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный с вакуум-контролем,
- аспирационный наконечник тип «ликауэр» закругленный с вакуум-контролем, удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3814003;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный без вакуум-контроля,
- удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) х 1,8 м, каталожный № 3814004;
- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный с вакуум-контролем, удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) х 3,6 м, каталожный № 3814007;

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 09 ноября 2020 года

№ P3H 2016/4105

Лист 11

- аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный без вакуум-контроля, удлинительная трубка, размер 3/16" (5,1 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3814008; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный с вакуум-контролем, удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 1,8 м, каталожный № 3815001; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный без вакуум-контроля, удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 1,8 м, каталожный № 3815002; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный с вакуум контролем, удлинительная трубка, размер 9/32° (6,5 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3815005; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный без вакуум-контроля, удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3815006; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» закругленный с вакуум-контролем, удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 1,8 м, каталожный № 3815003; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный без вакуум-контроля, удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 1,8 м, каталожный № 3815004; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный с вакуум-контролем, удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3815007; - аспирационный наконечник тип «Янкауэр» стандартный без вакуум-контроля. удлинительная трубка, размер 9/32" (6,5 мм ±0,3 мм) x 3,6 м, каталожный № 3815008.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков