

Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере  
www.gosznadzor.gov.ru

Согласовано

ООО «МЕДИКОР»

Организация

420138, Республика Татарстан, г. Казань, проспект  
Победы, д. 46б, кв. 46.

Адрес

Генеральный директор

Должность

Протасова А.А.

Фамилия, Имя

Дата ДД.ММ.ГГГГ

Подпись



### Фотографические изображения

Катетеры внутрисосудистые диагностические одноразовые стерильные CONVEYOR, в вариантах исполнения.

2021





Рис. 1. Катетеры внутрисосудистые диагностические одноразовые стерильные CONVEYOR, в вариантах исполнения. Транспортная упаковка.





Рис. 2. Катетеры внутрисосудистые диагностические одноразовые стерильные CONVEYOR, в вариантах исполнения. Маркировка на транспортной упаковке.



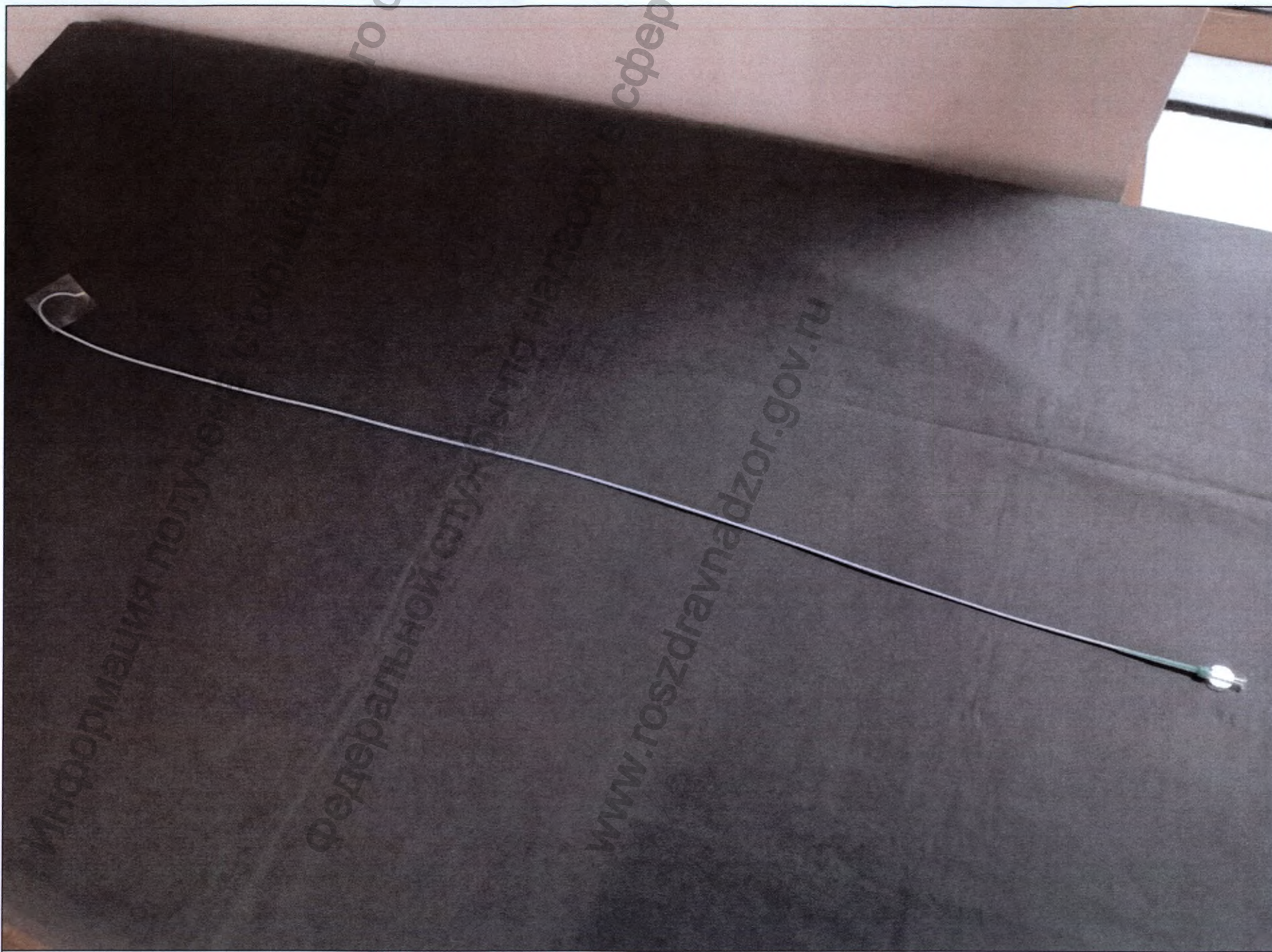


Рис. 3. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AL3, диаметр 6F, длина 100 см..





Рис. 4. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AL3, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 5. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AL3, диаметр 6F, длина 100 см.



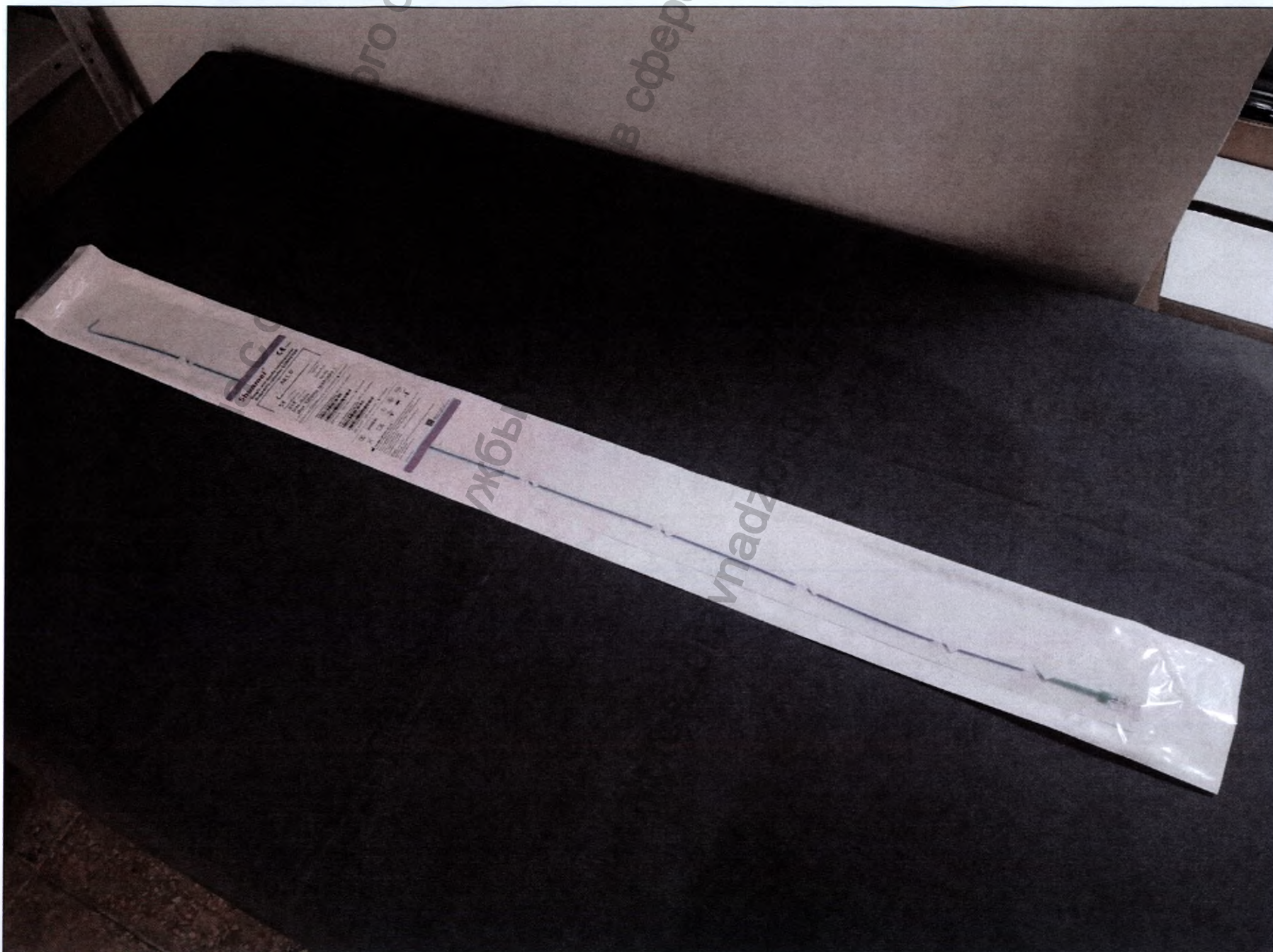


Рис. 6. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AR1, диаметр 5F, длина 100 см. Первичная упаковка.



Рис. 7. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AR1, диаметр 5F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.

**Shunmei**<sup>®</sup> CE 2764

Single-use sterile intravascular diagnostic catheter CONVEYOR

AR1.0



<b>5F</b> (1.70mm)	Catheter Length
Max Guidewire OD	100cm
.038" (0.97mm)	Open End
Side Holes	None
Max 1000Psi (6895kPa)	

REF 622355 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular AR1.0 5F×100cm diagnostic catheter CONVEYOR



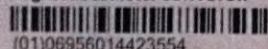
(01)06956014423554



(17)240628(10)SM621272

REF 622355 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular AR1.0 5F×100cm diagnostic catheter CONVEYOR



(01)06956014423554



(17)240628(10)SM621272

REF 622355 LOT SM621272 20240628



STERILE EO



SHUNMEI MEDICAL CO., LTD.

Head Office: R401 of building B, No. 8 of 1st Jinlong Road, Baolong Industrial Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan Town, Huiyang District, Huirzhou, Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3306949 Email: nora@shunmed.com  
Web: www.shunmed.com

Lotus NL B.V.

Add: Koningin Julianaplein 10, Le Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands  
Tel: +31644168999  
Email: peter@lotusnl.com

made in China



SM-LB-AC-001, A.0  
Effective date: 2021.05.10



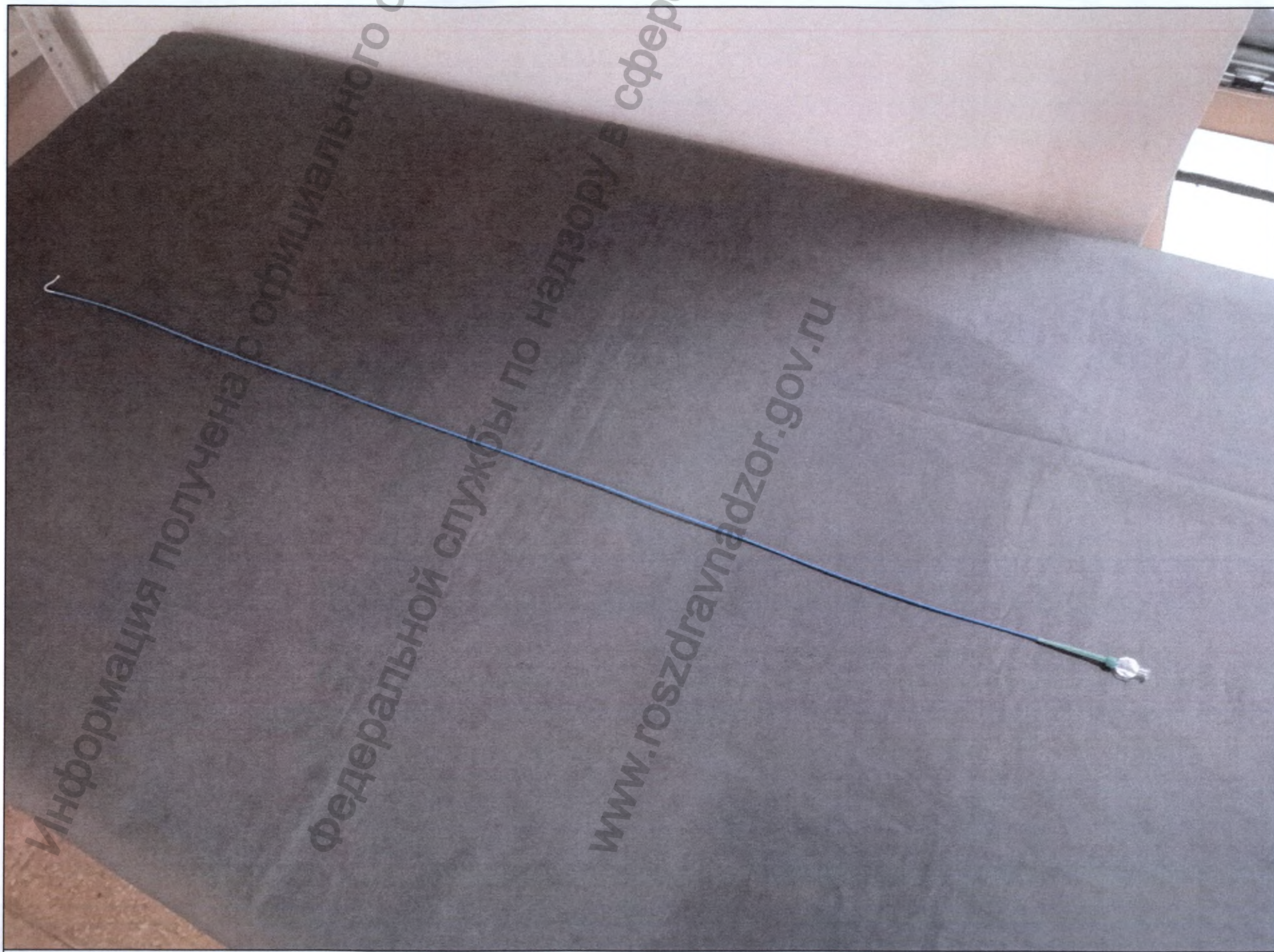


Рис. 8. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AR1, диаметр 5F, длина 100 см.





Рис. 9. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AR1, диаметр 5F, длина 100 см..





Рис. 10. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, AR1, диаметр 5F, длина 100 см.





Рис. 11. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, С2, диаметр 6F, длина 80 см. Вторичная упаковка.



Рис. 12. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, C2, диаметр 6F, длина 80 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

C1 6Fx80cm

3 UNITS

REF 622671 LOT SM621272 20210629 20240628

C2 6Fx80cm

2 UNITS

REF 622678 LOT SM621272 20210629 20240628



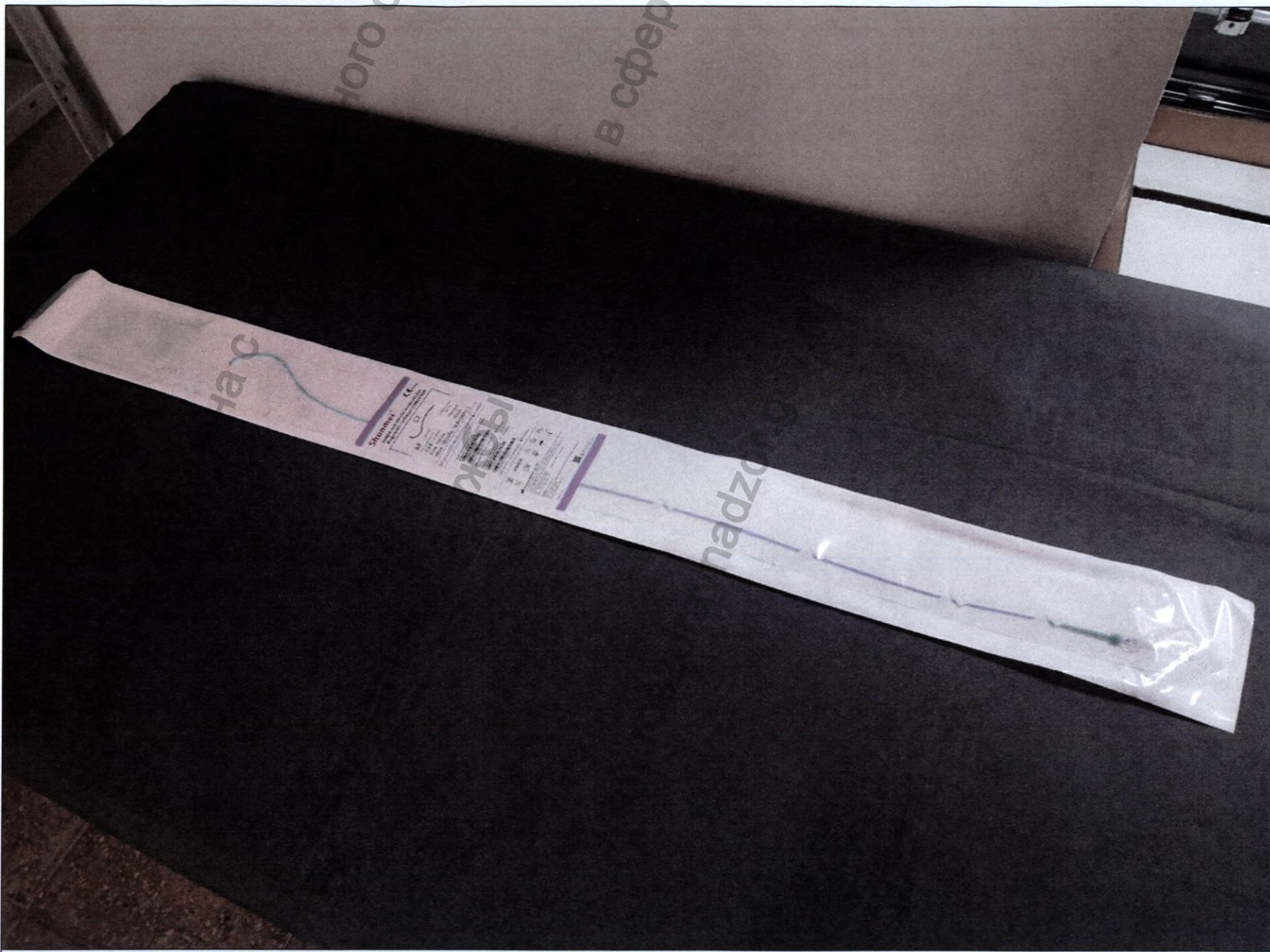


Рис. 13. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, C2, диаметр 6F, длина 80 см. Первичная упаковка.



Shunmei® CE 2764

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

C2



**6F** ( 2.00mm)  
Max Guidewire OD  
**.038"** (0.97mm)  
Side Holes **None**  
Max **1000Psi** (6895kPa)

Catheter Length  
**80 cm**  
Open End

REF 622678 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR C2 6F×80cm

(01)06956014426784

(17)240628(10)SM621272

REF 622678 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR C2 6F×80cm

(01)06956014426784

(17)240628(10)SM621272

REF 622678 LOT SM621272 20240628



STERILE EO



SHUNMEI MEDICAL CO., LTD.

Head Office: R401 of building B, No.8 of 1st Jihlong Road, Baolong Industrial Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan Town, Huiyang District, Huizhou, Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3106949  
Web: www.shunmed.com  
Email: nora@shunmed.com

Lotus NL B.V.

Add: Koningin Julianaplein 10, 1e Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands.  
Tel: +31(0)44168998  
Email: piter@lotusnl.com

made in China



SM-LB-AC-001\_A.0  
Effective date: 2021.05.10

Рис. 14. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, C2, диаметр 6F, длина 80 см. Маркировка на первичной упаковке.



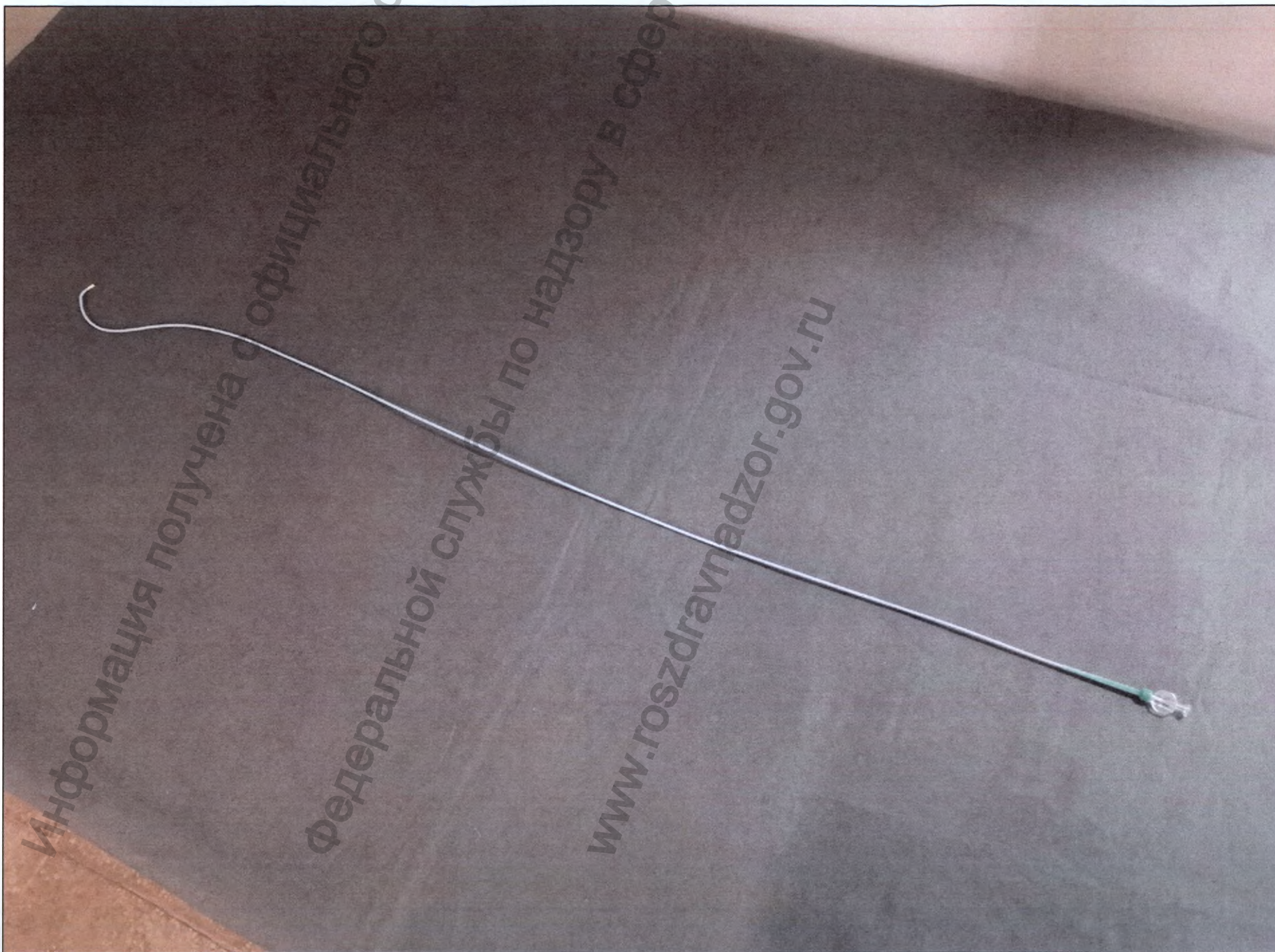


Рис. 15. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, C2, диаметр 6F, длина 80 см.



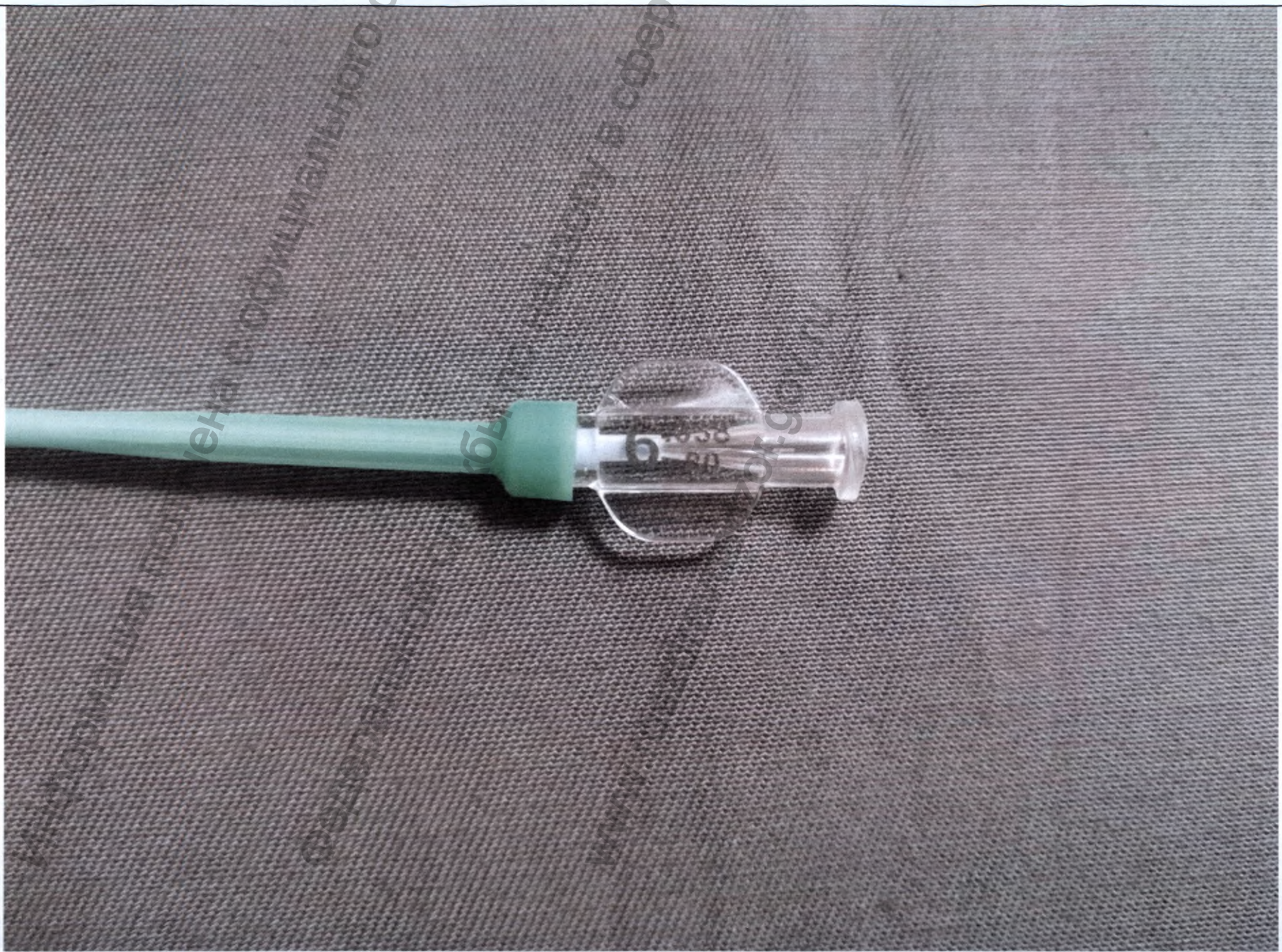


Рис. 16. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, C2, диаметр 6F, длина 80 см.





Рис. 17. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, C2, диаметр 6F, длина 80 см.



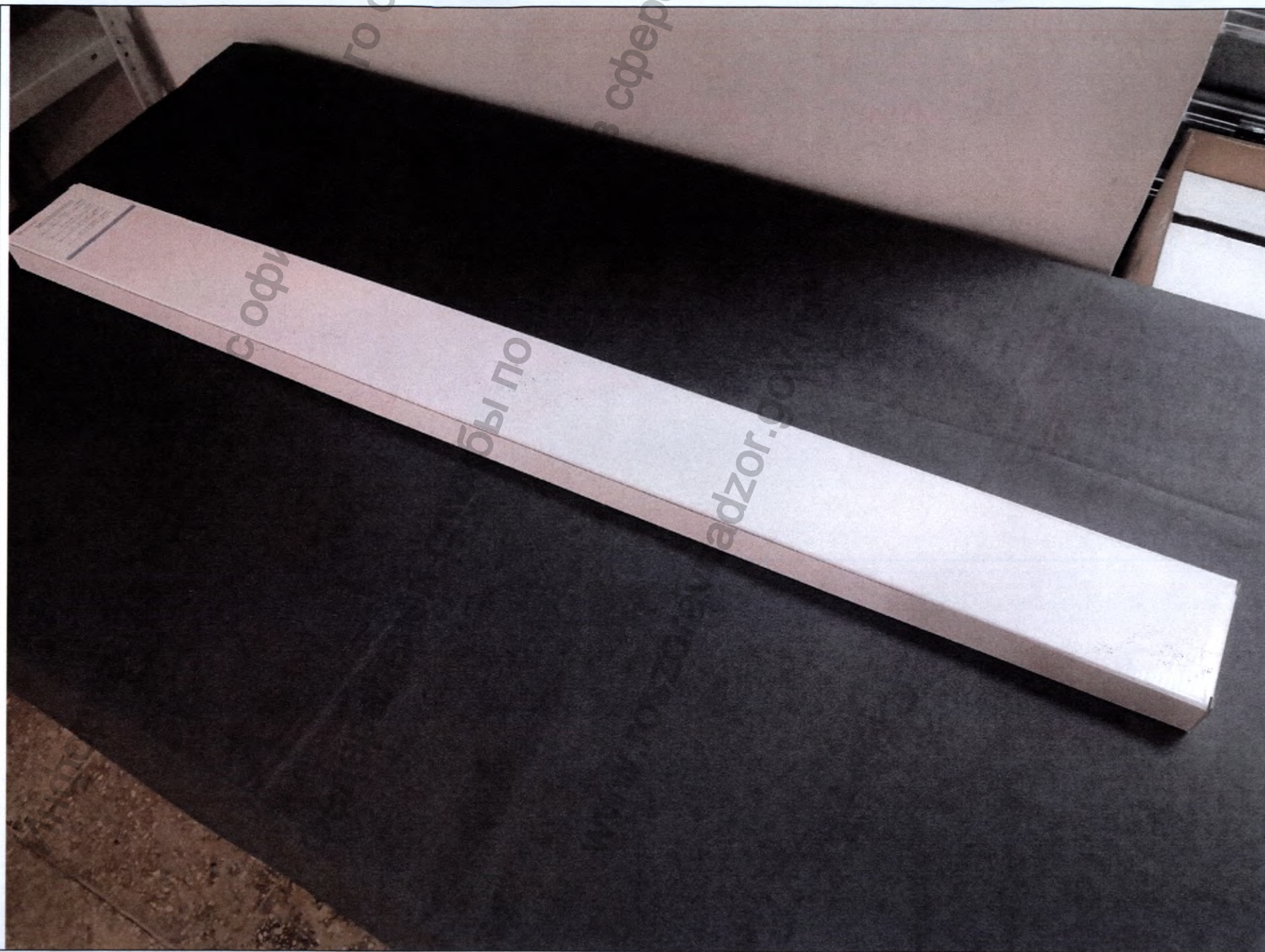


Рис. 18. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, IM, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

IM 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624317 LOT SM621272 20210629 20240628

IM 5Fx100cm 1 UNIT

REF 624316 LOT SM621272 20210629 20240628

JL3.5 5Fx100cm 1 UNIT

REF 622602 LOT SM621272 20210629 20240628

JL3.5 6Fx100cm 1 UNIT

REF 622603 LOT SM621272 20210629 20240628

Рис. 19. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, IM, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.



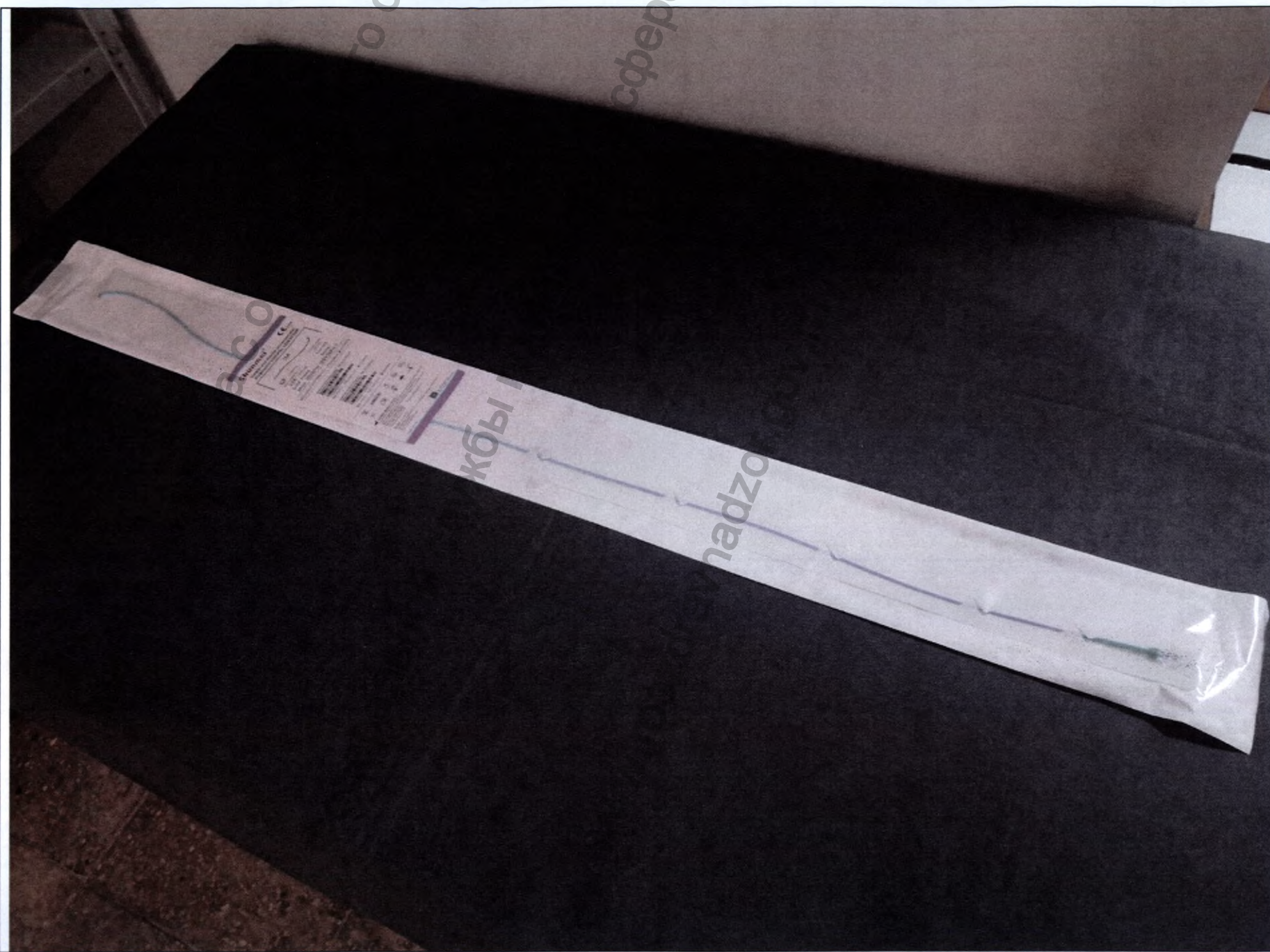


Рис. 20. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, IM, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.



**Shunmei**<sup>®</sup> CE 2764

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

IM

6F (2.00mm)

Catheter Length  
100 cm

Max Guidewire OD

0.38 (10.97mm)

Open End

Side Holes

None

Max 1000Psi (6895kPa)

REF 624317 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR IM 6Fx100cm

(01)06956014443170

(17)240628(10)SM621272

REF 624317 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR IM 6Fx100cm

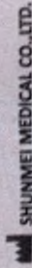
(01)06956014443170

(17)240628(10)SM621272

REF 624317 LOT SM621272 20240628



STERILE EO



SHUNMEI MEDICAL CO., LTD.

Head Office: R401 of building B, No. 8 of 1st Jielong Road, Baolong Industrial Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan Town, Huiyang District, Huizhou Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3306949  
Email: info@shunmed.com  
Web: www.shunmed.com

ECIREF

Lotus NI B.V.

Add: Konings Julianaplein 10, 1e Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands.

Tel: +31644188999

Email: peter@lotusnl.com

made in China



SM-LB-AC-001\_A.0  
Effective date: 2021.05.10

Рис. 21. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, IM, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.



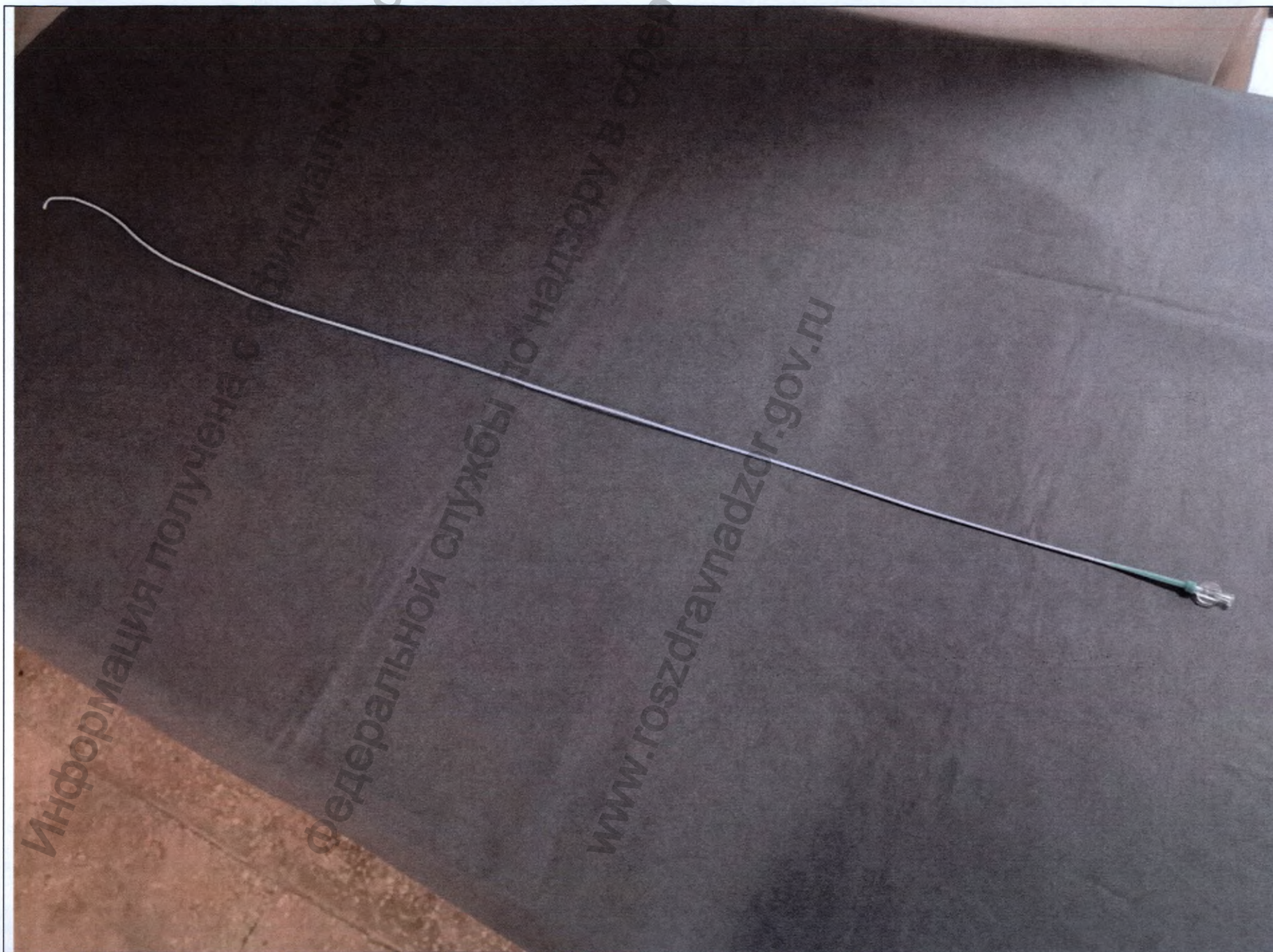


Рис. 22. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, IM, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 23. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, IM, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 24. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, IM, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 25. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JL3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



Рис. 26. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JL3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

IM 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624317 LOT SM621272 20210629 20240628

IM 5Fx100cm 1 UNIT

REF 624316 LOT SM621272 20210629 20240628

JL3.5 5Fx100cm 1 UNIT

REF 622602 LOT SM621272 20210629 20240628

JL3.5 6Fx100cm 1 UNIT

REF 622603 LOT SM621272 20210629 20240628



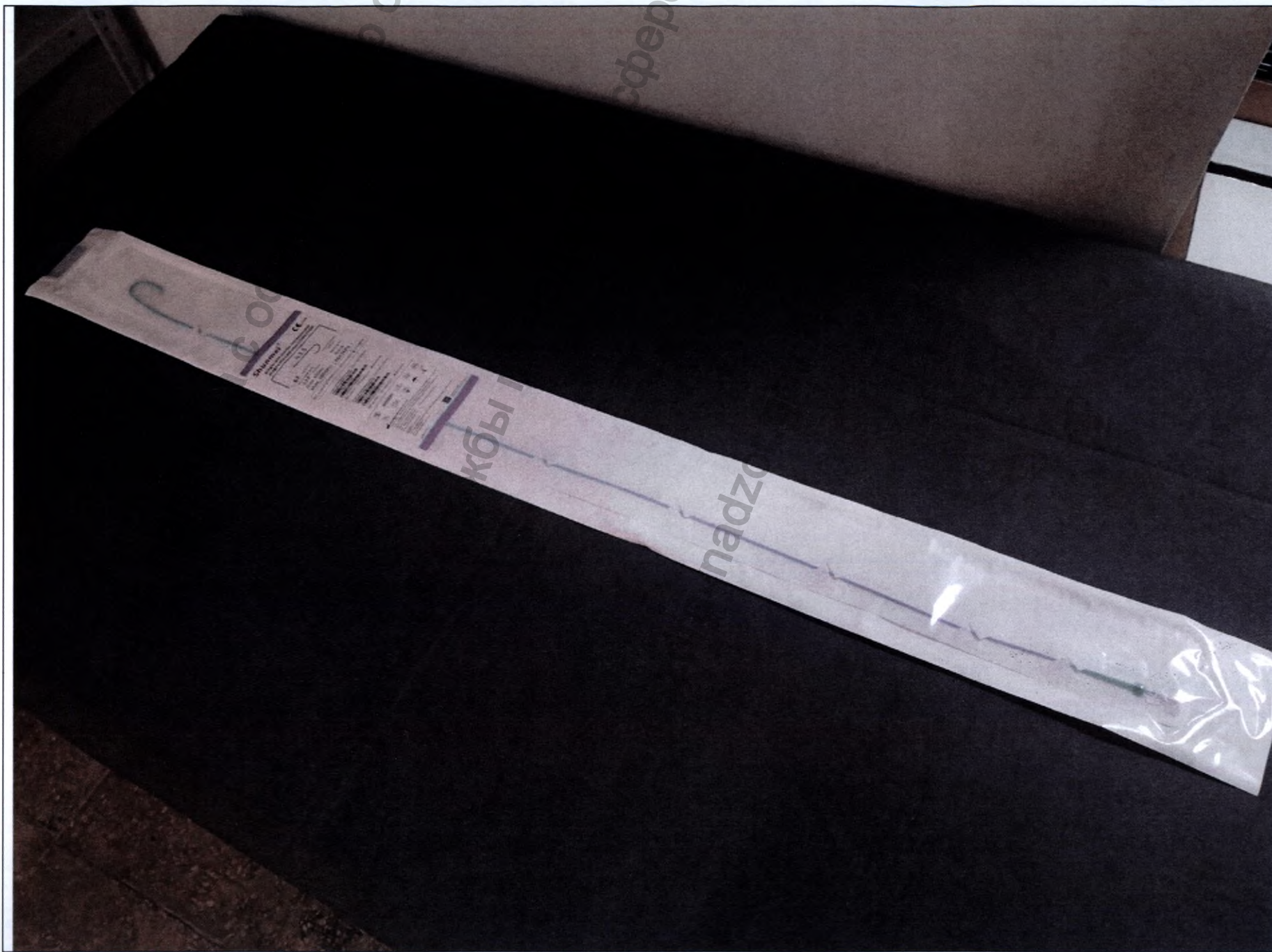


Рис. 27. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JL3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.



**Shunmei**® **CE** 2764

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

JL3.5

**6F** ( 2.00mm )  
Max Guidewire OD  
**0.38"** (0.97mm)

Catheter Length  
100cm

Open End

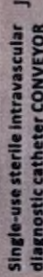
Side Holes

None

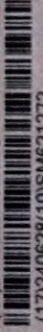
Max 1000Psi ( 6895kPa )

REF 622603 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR



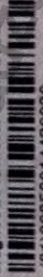
(01)06956014426036



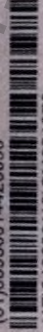
(17)240628(10)SM621272

REF 622603 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR



(01)06956014426036

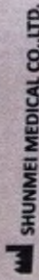


(17)240628(10)SM621272

REF 622603 LOT SM621272 20240628



STERILE EO



SHUNMEI MEDICAL CO., LTD.

Head Office: R401 of building B, No.8 of 1st Jinlong Road, Baolong Industrial Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan Town, Huiyang District, Huizhou, Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3306949  
Web: www.shunmed.com  
Email: nora@shunmed.com

EC REP Lotus NL B.V.

Add: Koningin Julianaplein 10, 1e Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands.  
Tel: +31644168999  
Email: peter@lotusnl.com

made in China



SM-LB-AC-001\_A.0  
Effective date: 2021.05.10

Рис. 28. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JL3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.



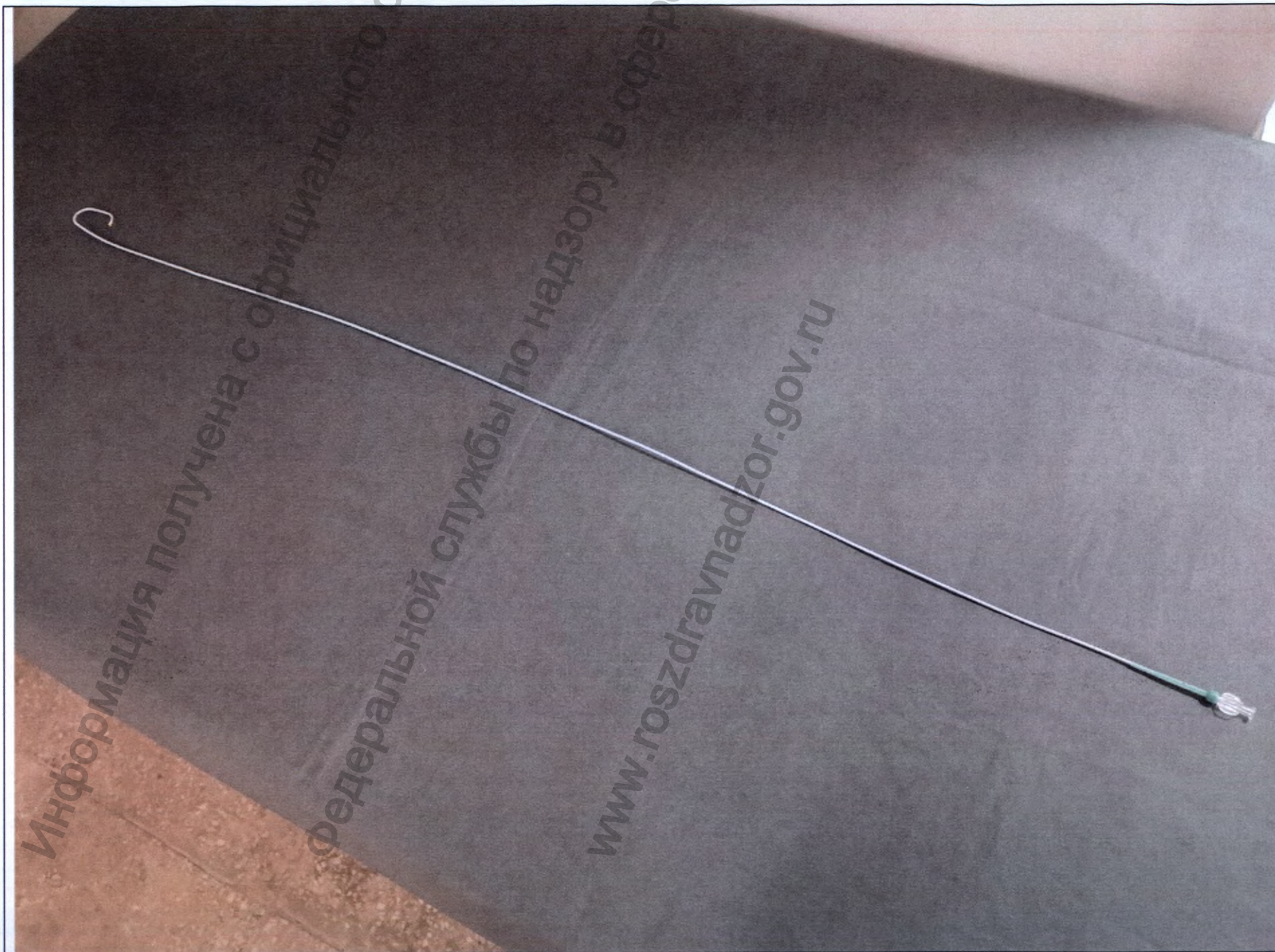


Рис. 29. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JL3.5, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 30. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JL3.5, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 31. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JL3.5, диаметр 6F, длина 100 см.



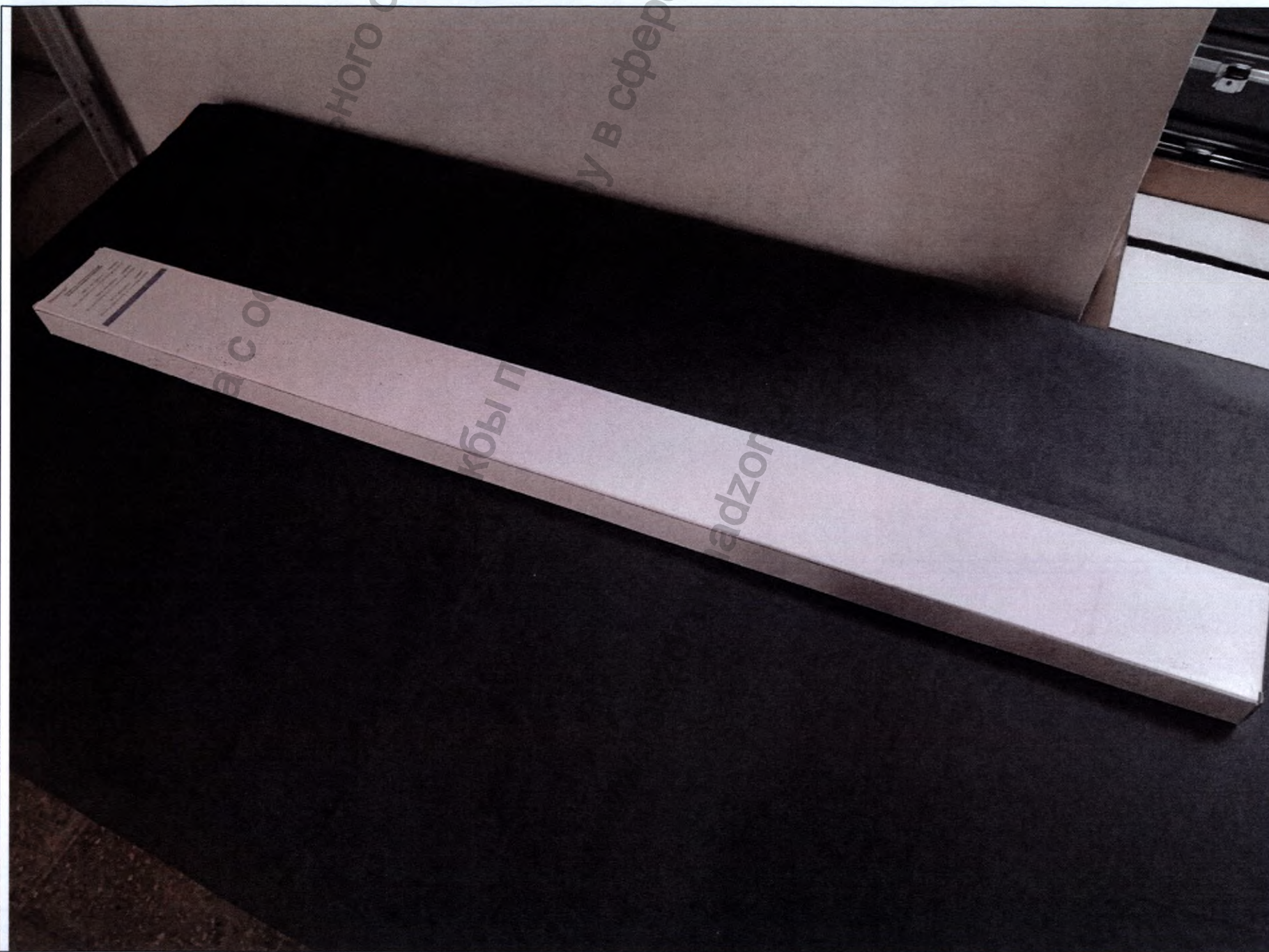


Рис. 32. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JR6.0, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



Рис. 33. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JR6.0, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

JR6.0 6Fx100cm 2 UNITS

REF 622652 LOT SM621272 20210629 20240628

JR4.0 6Fx100cm 2 UNITS

REF 622623 LOT SM621272 20210629 20240628

JR3.5 6Fx100cm 1 UNIT

REF 622618 LOT SM621272 20210629 20240628



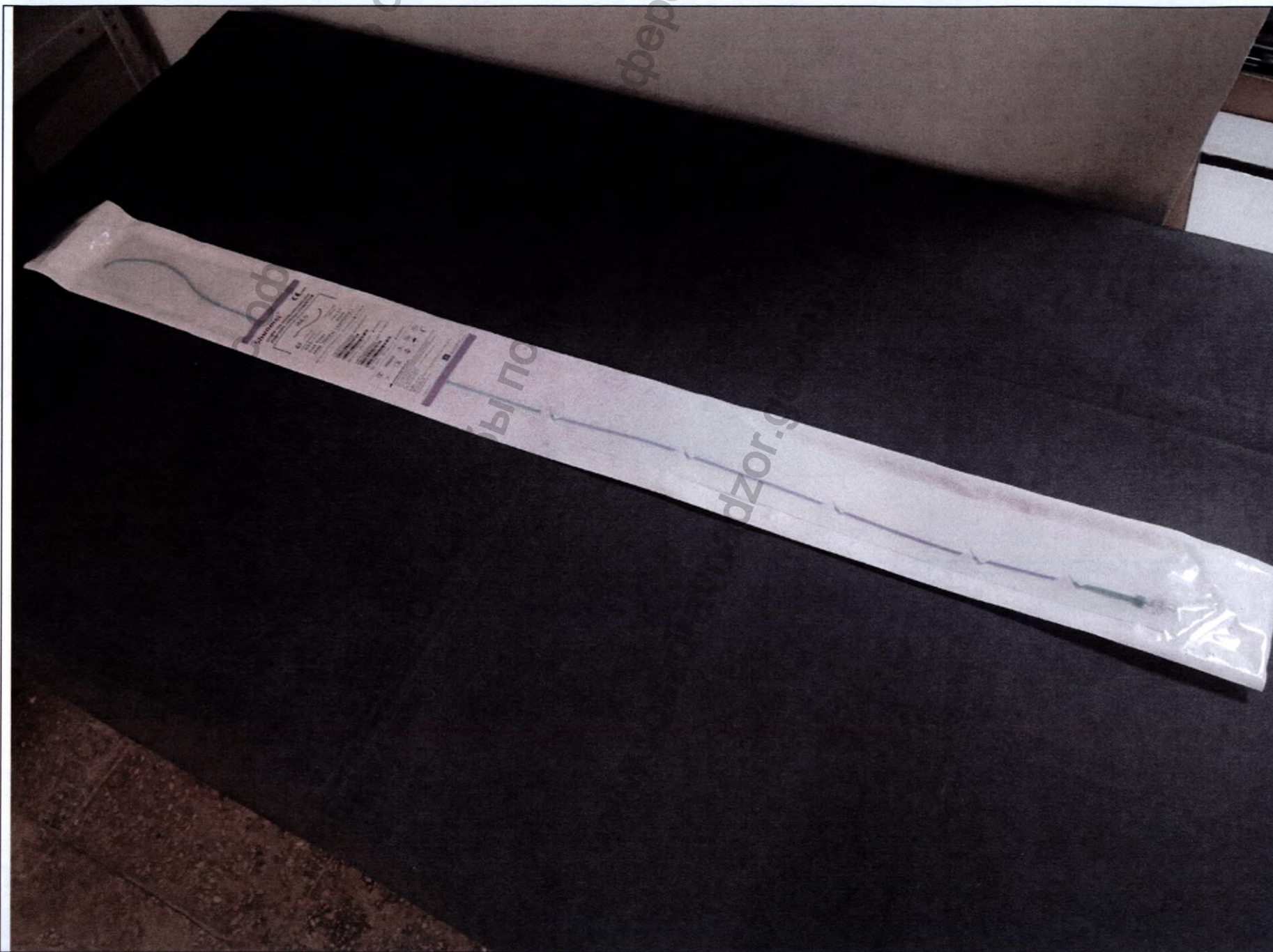


Рис. 34. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JR6.0, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.







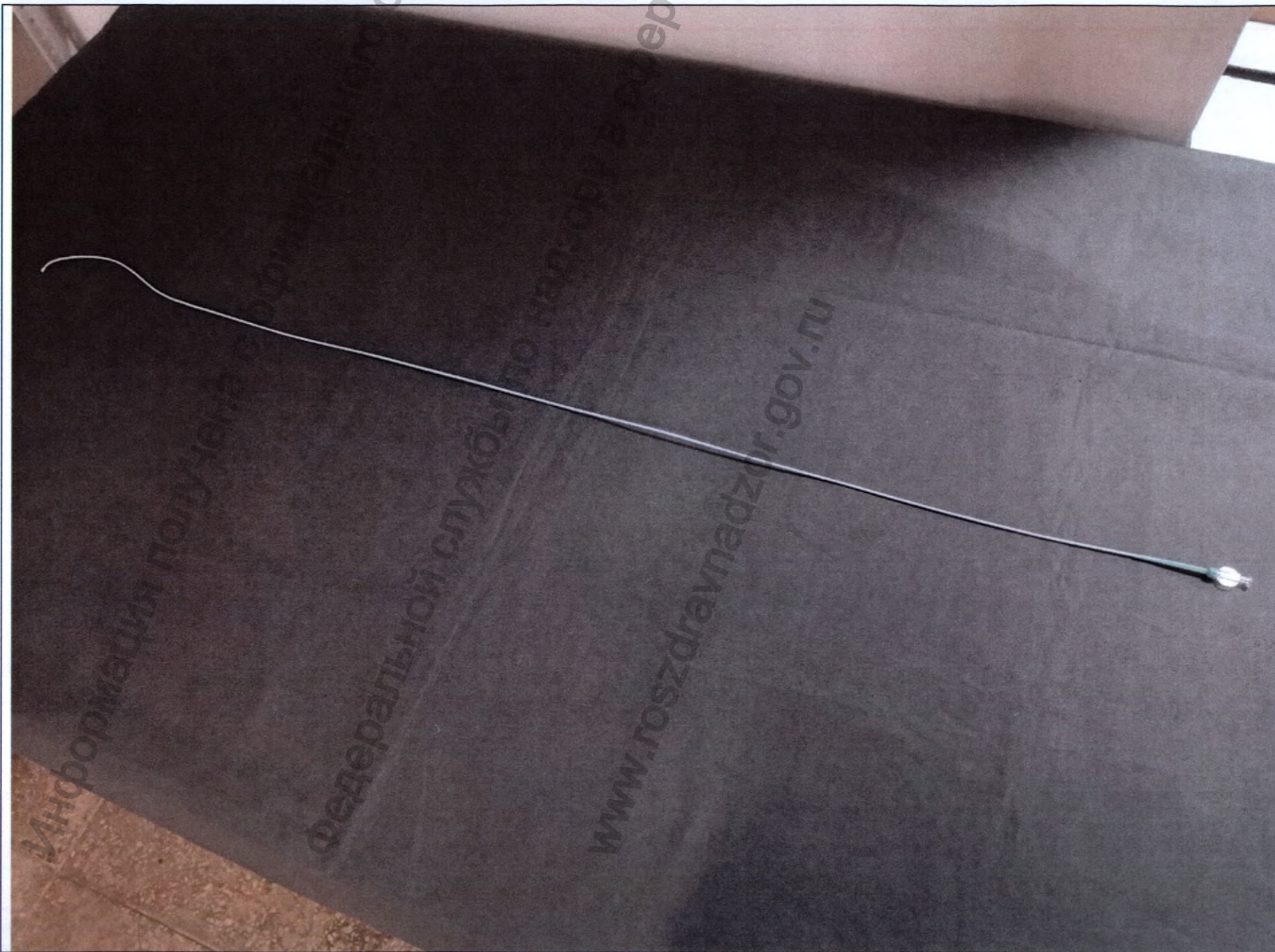


Рис. 36. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JR6.0, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 37. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JR6.0, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 38. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, JR6.0, диаметр 6F, длина 100 см.



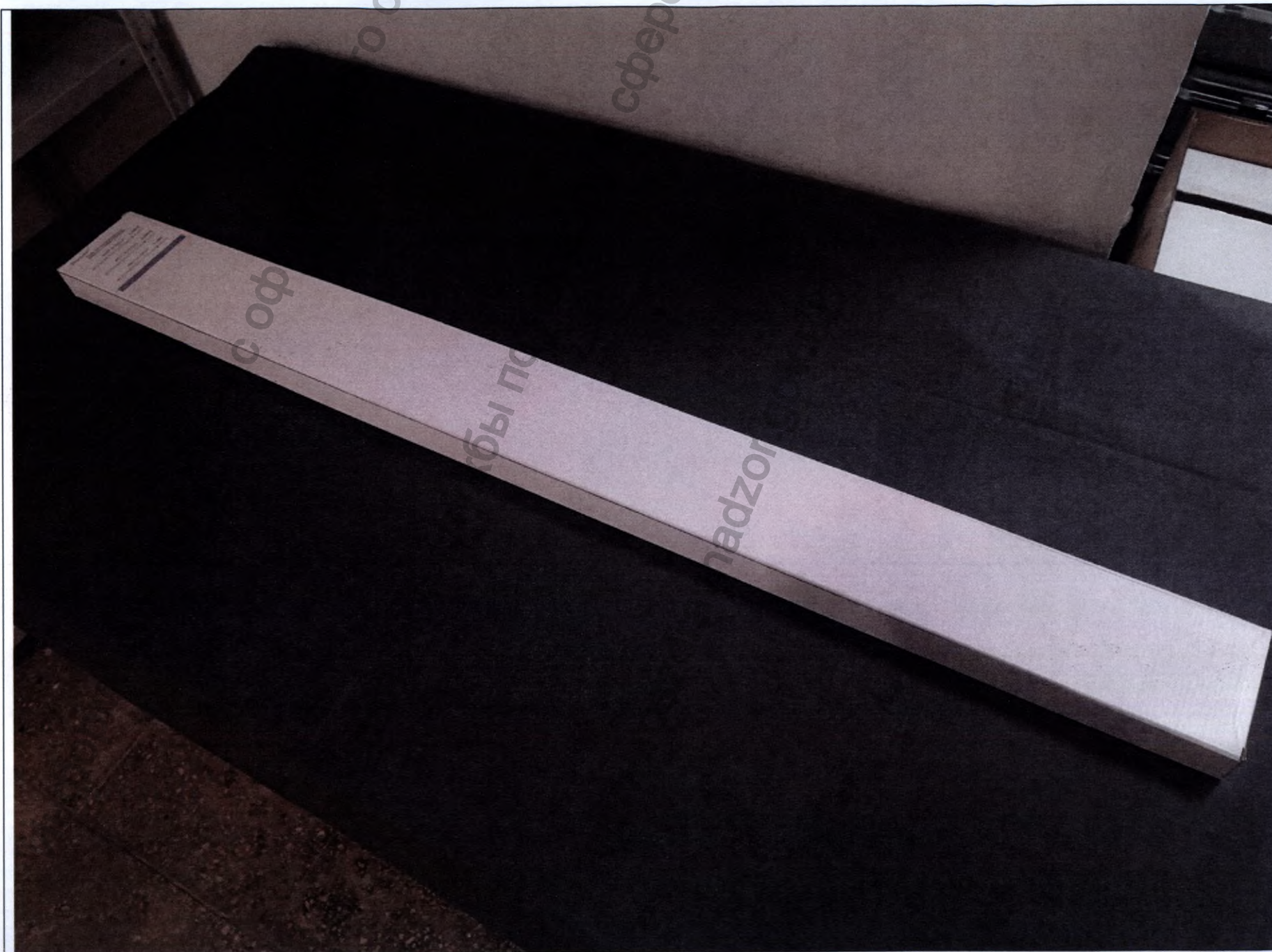


Рис. 39. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, MPA1, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



Рис. 40. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, MPA1, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

MPA2 6Fx80cm **2 UNITS**

REF 624224 LOT SM621272 20210629 20240628

MPA1 6Fx100cm **2 UNITS**

REF 622368 LOT SM621272 20210629 20240628

MPA 5Fx100cm **1 UNIT**

REF 624234 LOT SM621272 20210629 20240628



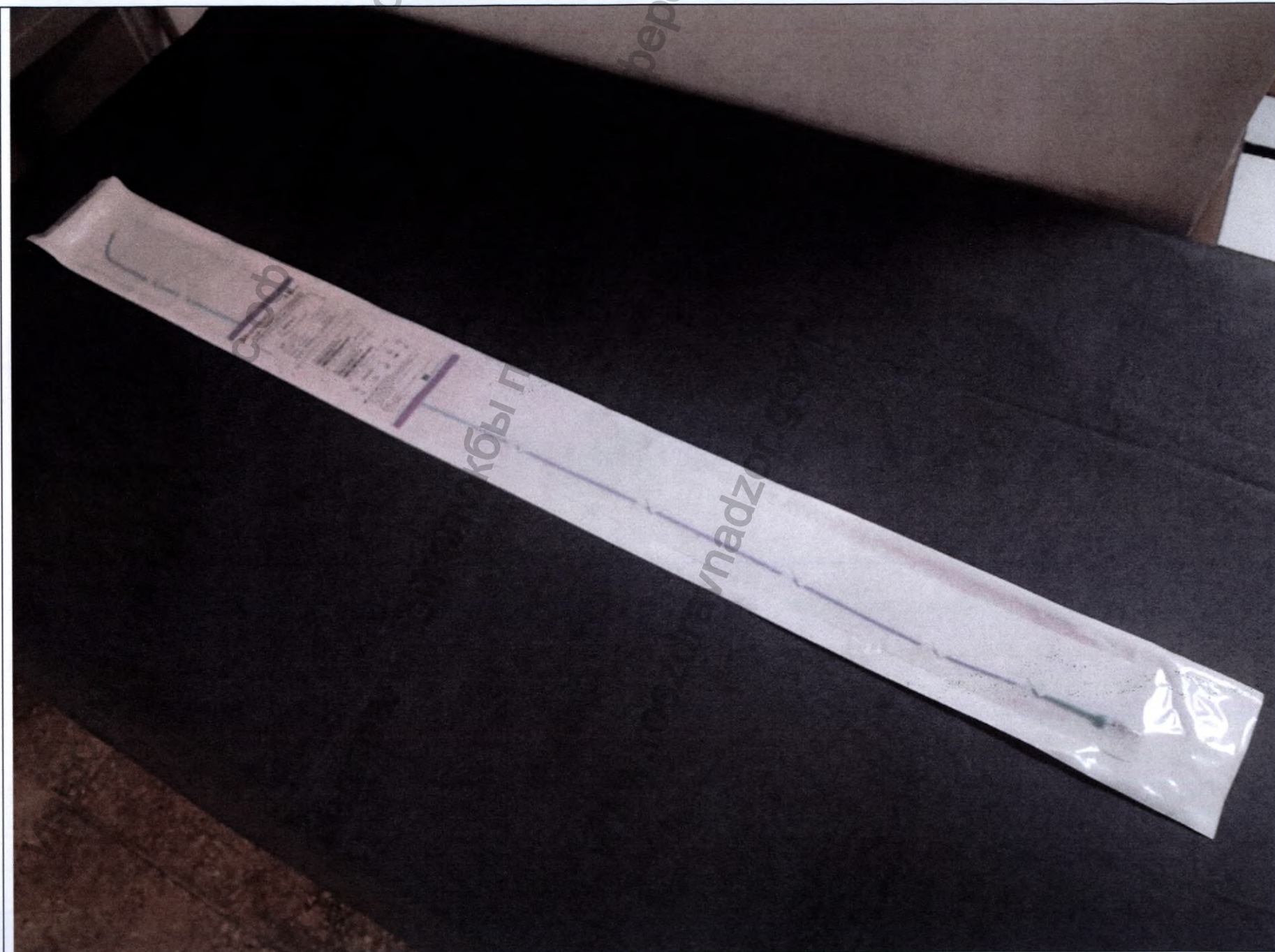
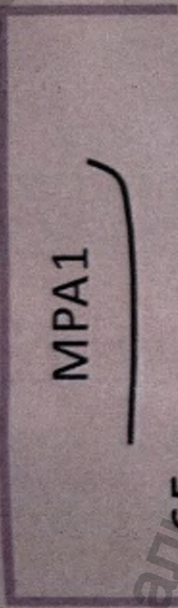


Рис. 41. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, MPA1, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.



Shunmei® **CE** 2764

Single-use sterile intravascular diagnostic catheter CONVEYOR



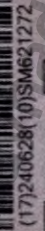
**6F** (2.00mm) Catheter Length 100cm  
Max Guidewire OD .038" (10.97mm) Open End  
Side Holes None  
Max 1000Psi (6895kPa)

REF 622368 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular diagnostic catheter CONVEYOR MPA1 6Fx100cm



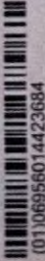
(01)06956014423684



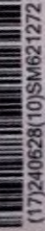
(17)240628(10)SM621272

REF 622368 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular diagnostic catheter CONVEYOR MPA1 6Fx100cm

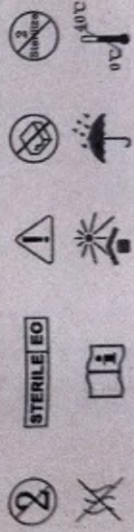


(01)06956014423684



(17)240628(10)SM621272

REF 622368 LOT SM621272 20240628



**SHUNMEI MEDICAL CO., LTD.**  
Head Office: R401 of building B, No.8 of 1st Jinlong Road, Baojiong Industrial Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan town, Huizhang District, Huizhou, Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3306949  
Web: www.shunmed.com  
E-mail: nora@shunmed.com

**Lotus NL B.V.**  
Add: Koningin Julianaplein 10, 1e Verd.2595AA, The Hague, Netherlands.  
Tel: +31644188999  
Email: peter@lotusnl.com



SM-LB-AC-003, A 0  
Effective date: 2021.05.10

made in China

Рис. 42. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, MPA1, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.



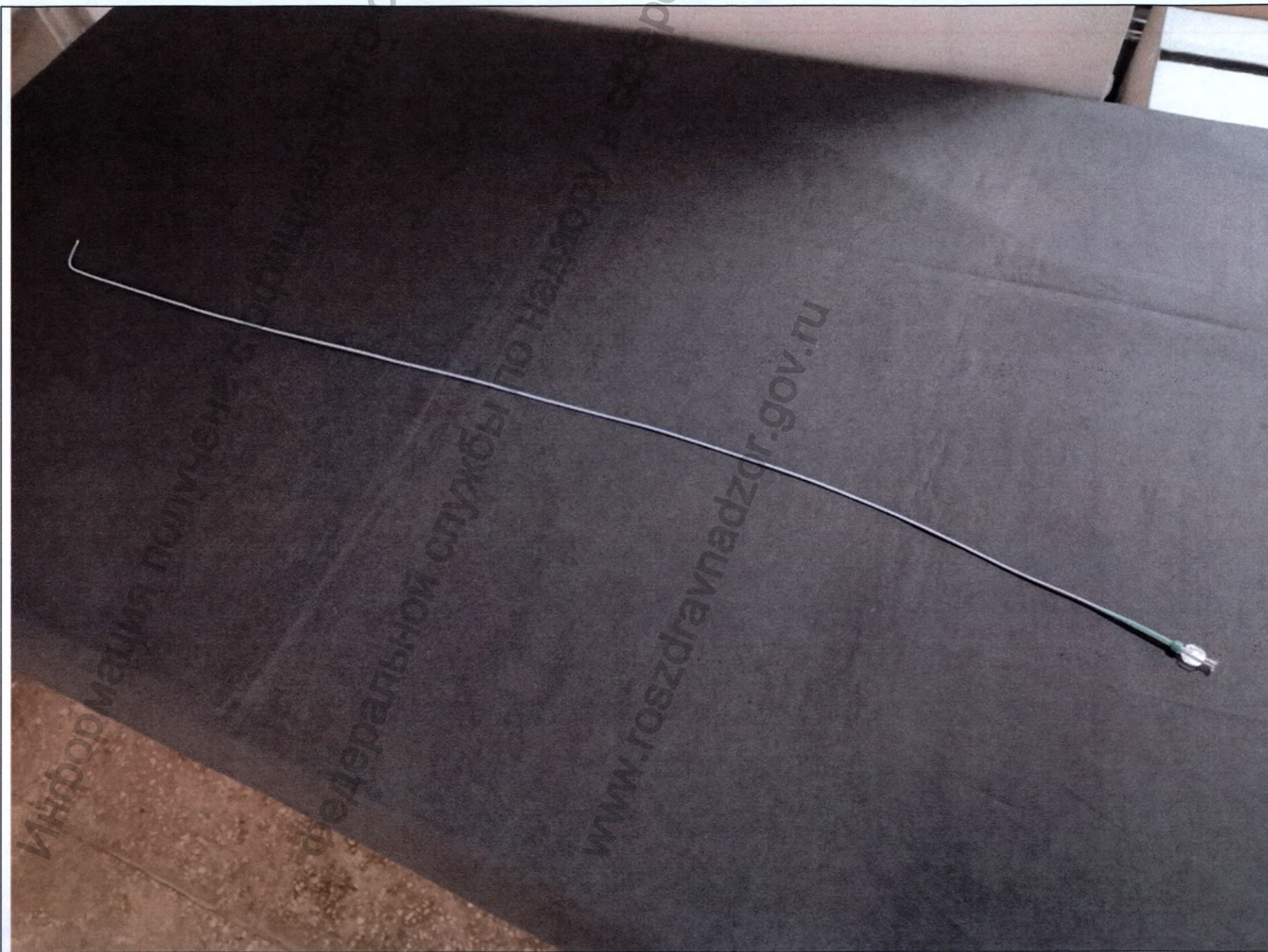


Рис. 43. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, MPA1, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 44. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, MPA1, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 45. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, MPA1, диаметр 6F, длина 100 см.



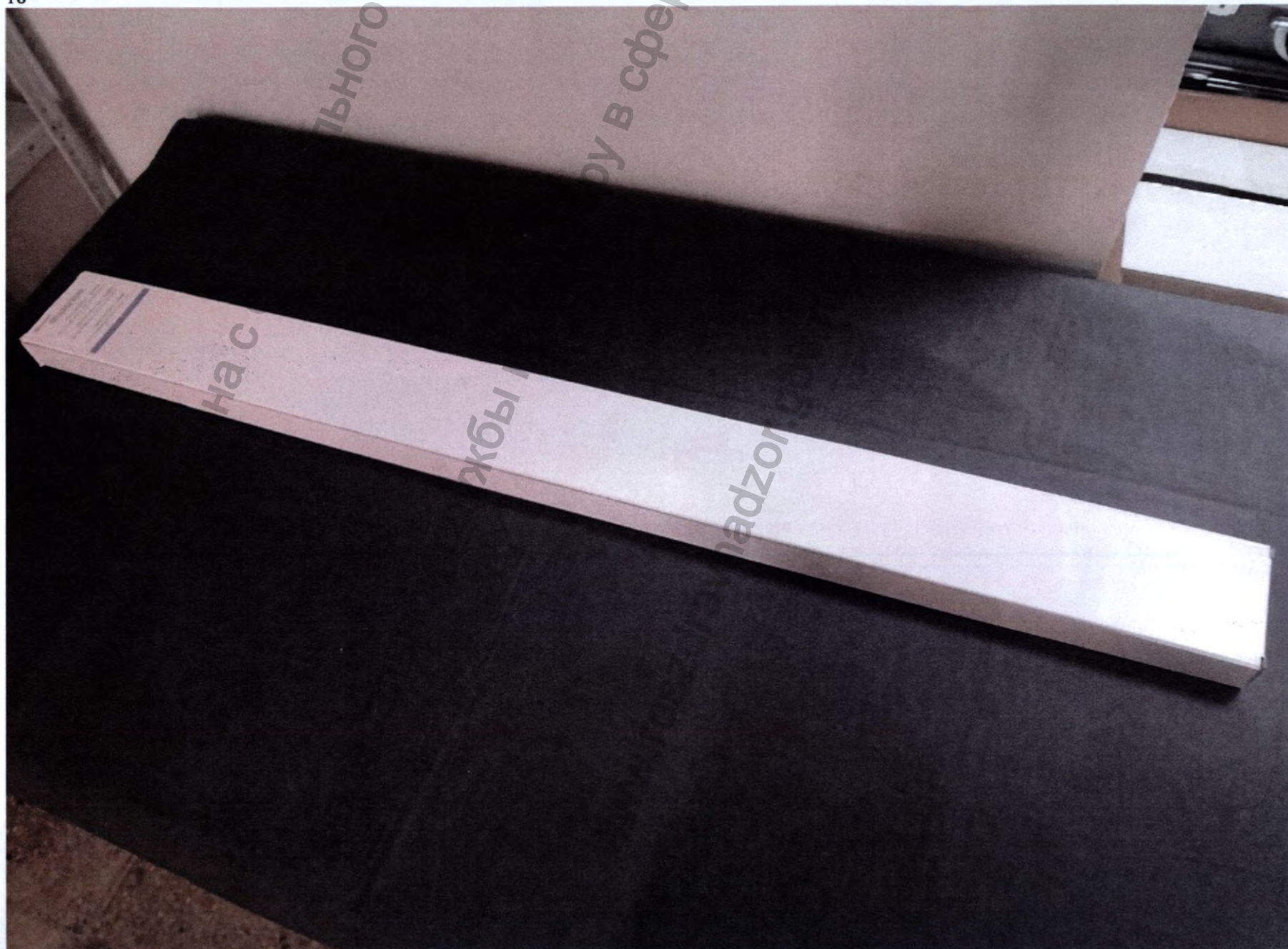


Рис. 46. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, PIG145°, диаметр 6F, длина 110 см. Вторичная упаковка.



Рис. 47. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, PIG145°, диаметр 6F, длина 110 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

PIG(S) 6Fx110cm 2 UNITS

REF 622607 LOT SM621272 20210629 20240628

PIG(145°) 6Fx110cm 2 UNITS

REF 622620 LOT SM621272 20210629 20240628

PIG(S) 5Fx100cm 1 UNIT

REF 624768 LOT SM621272 20210629 20240628



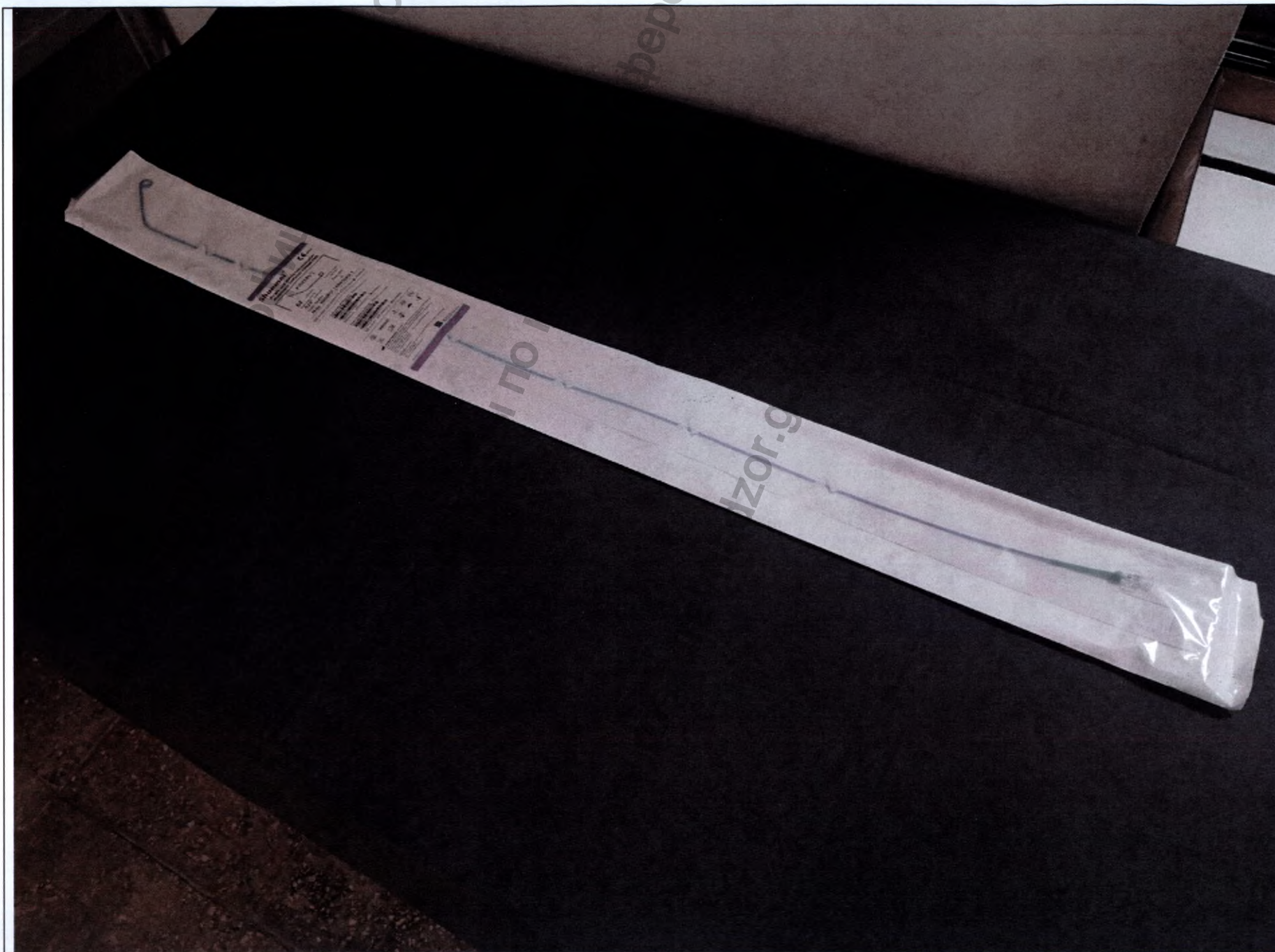


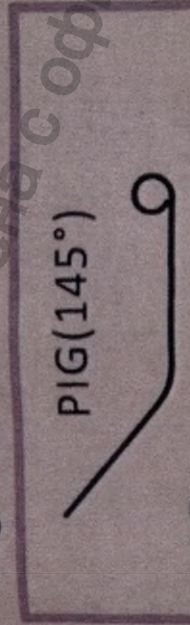
Рис. 48. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, PIG145°, диаметр 6F, длина 110 см. Первичная упаковка.



CE 2764

Shunmei®

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR



6F (2.00mm)

Catheter Length  
110 cm

Max Guidewire OD

0.38" (0.97mm)

Open End

Side Holes 6

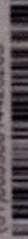
Max 1000Psi (6895kPa)

REF 622620 [LOT] SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR PIG(145°) 6F×110cm



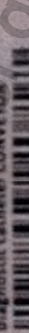
(01)066956014426203



(17)240628101SM621272

REF 622620 [LOT] SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR PIG(145°) 6F×110cm

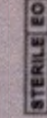


(01)066956014426203



(17)240628101SM621272

REF 622620 [LOT] SM621272 20240628



SHUNMEI MEDICAL CO.,LTD.

Head Office: R401 of building B, No.8 of 1st Jinning Road, Baojing Industrial  
Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan Town, Huibang District,  
Huizhou Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3306949  
Web: www.shunmed.com  
Email: mra@shunmed.com

ECI REF

Lotus NL B.V.

Add: Konings Julianaplein 10, 1e Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands

Tel: +31644168999

Email: peter@lotusnl.com

made in China



SM-LB-AC-001, A.0  
Effective date: 2021.05.10

Рис. 49. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, PIG145°, диаметр 6F, длина 110 см. Маркировка на вторичной упаковке.



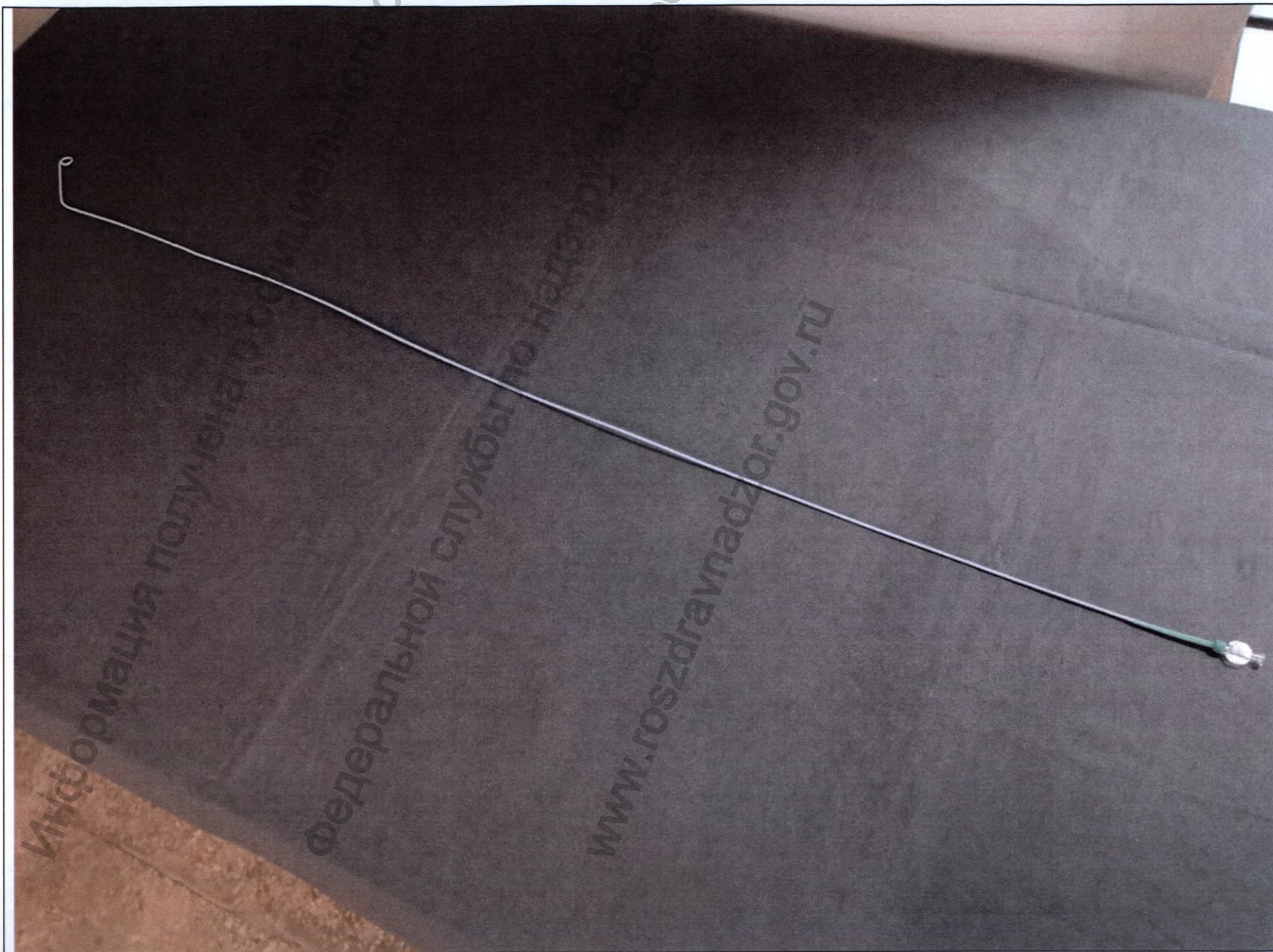


Рис. 50. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, PIG145°, диаметр 6F, длина 110 см.





Рис. 51. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, PIG145°, диаметр 6F, длина 110 см.



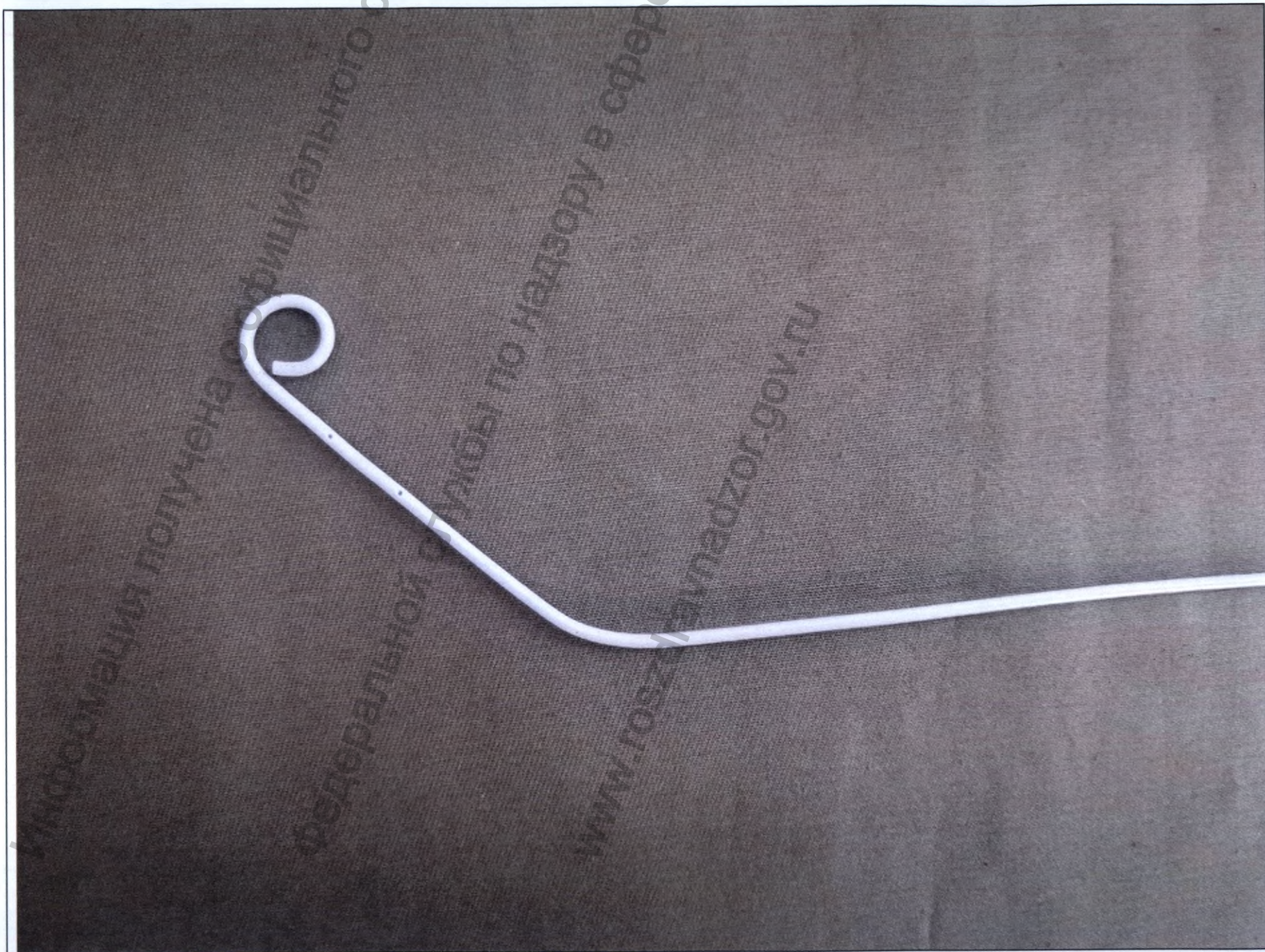


Рис. 52. Катетер внутрисудистый диагностический CONVEYOR, PIG145°, диаметр 6F, длина 110 см.





Рис. 53. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, SIM2, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



Рис. 54. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, SIM2, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

TIG II - 3.5 6Fx100cm 1 UNIT

REF 624338 LOT SM621272 20210629 20240628

TIG I - 3.5 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624355 LOT SM621272 20210629 20240628

SIM2 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624268 LOT SM621272 20210629 20240628



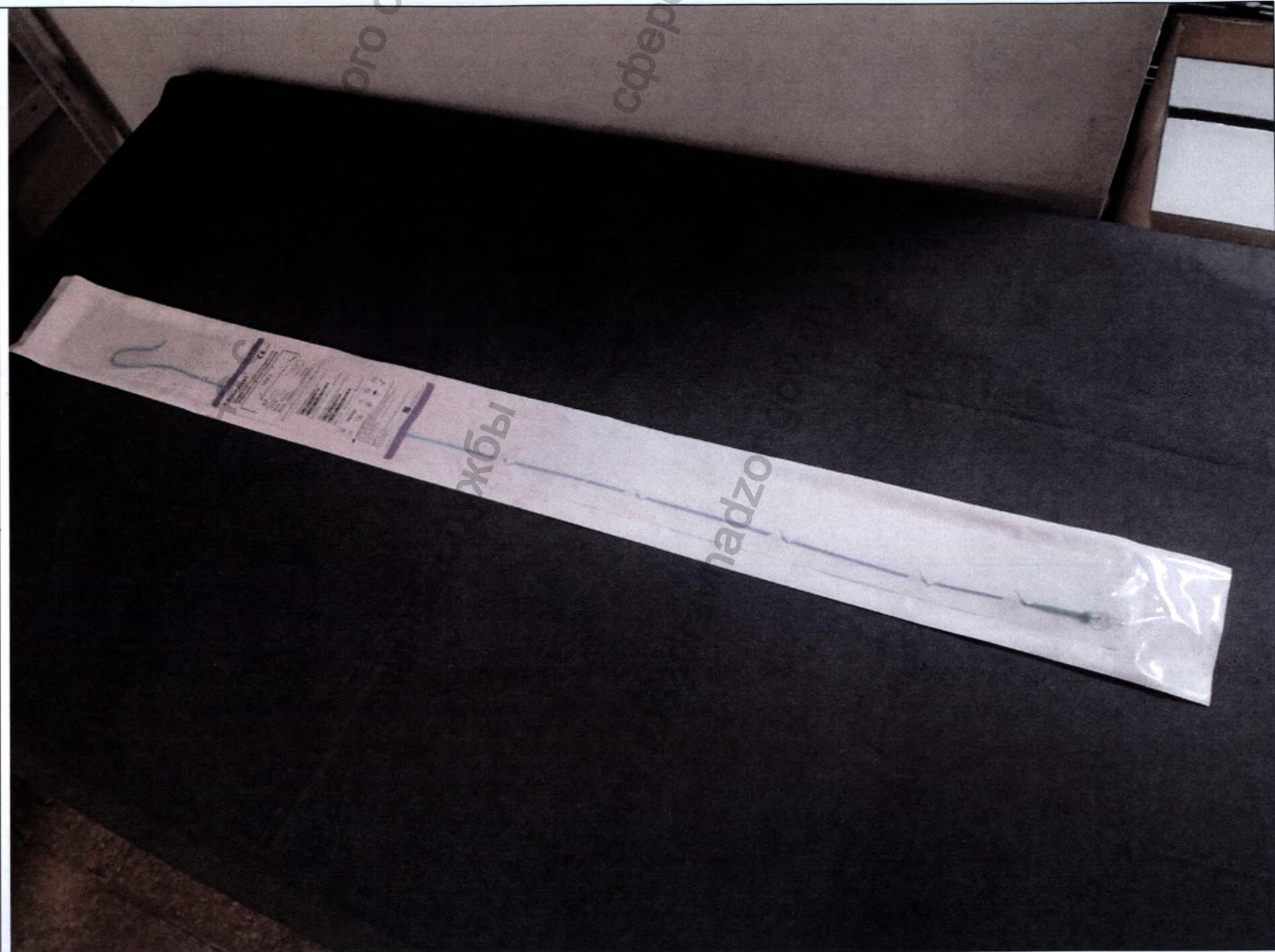
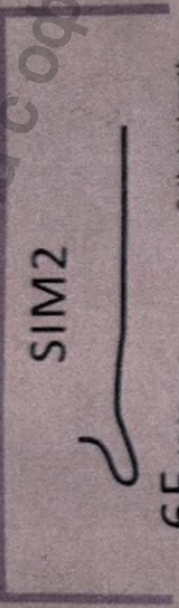


Рис. 55. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, SIM2, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.



**Shunmei**® **CE** 2764

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter **CONVEYOR**



**6F** (2.00mm)  
Max Guidewire OD  
**0.38** (0.97mm)  
Side Holes  
Max 1000Psi (6895kPa)

Catheter Length  
100cm  
Open End  
None

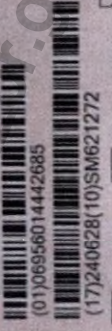
REF 624268 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular SIM2 6Fx100cm  
diagnostic catheter CONVEYOR



REF 624268 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular SIM2 6Fx100cm  
diagnostic catheter CONVEYOR



REF 624268 LOT SM621272 20210629 20240628



**SHUNMEI MEDICAL CO., LTD.**  
Head Office: 1401 of building B, No.8 of 1st Jintong Road, Baolong Industrial  
Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yife 3rd road, Yife Industrial Zone, Pingtan town, Huiyang District,  
Huizhou, Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3305949  
Web: www.shunmed.com  
Email: more@shunmed.com

**LOTUS** Lotus HL B.V.  
Add: Konings Julianaplein 10, 1e Verd. 2595AA, The Hague, Netherlands.  
Tel: +31664188999  
Email: peter@lotusnl.com

made in China  
SM-LB-AC-001\_A.0  
Effective date: 2021.05.10

Рис. 56. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, SIM2, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.



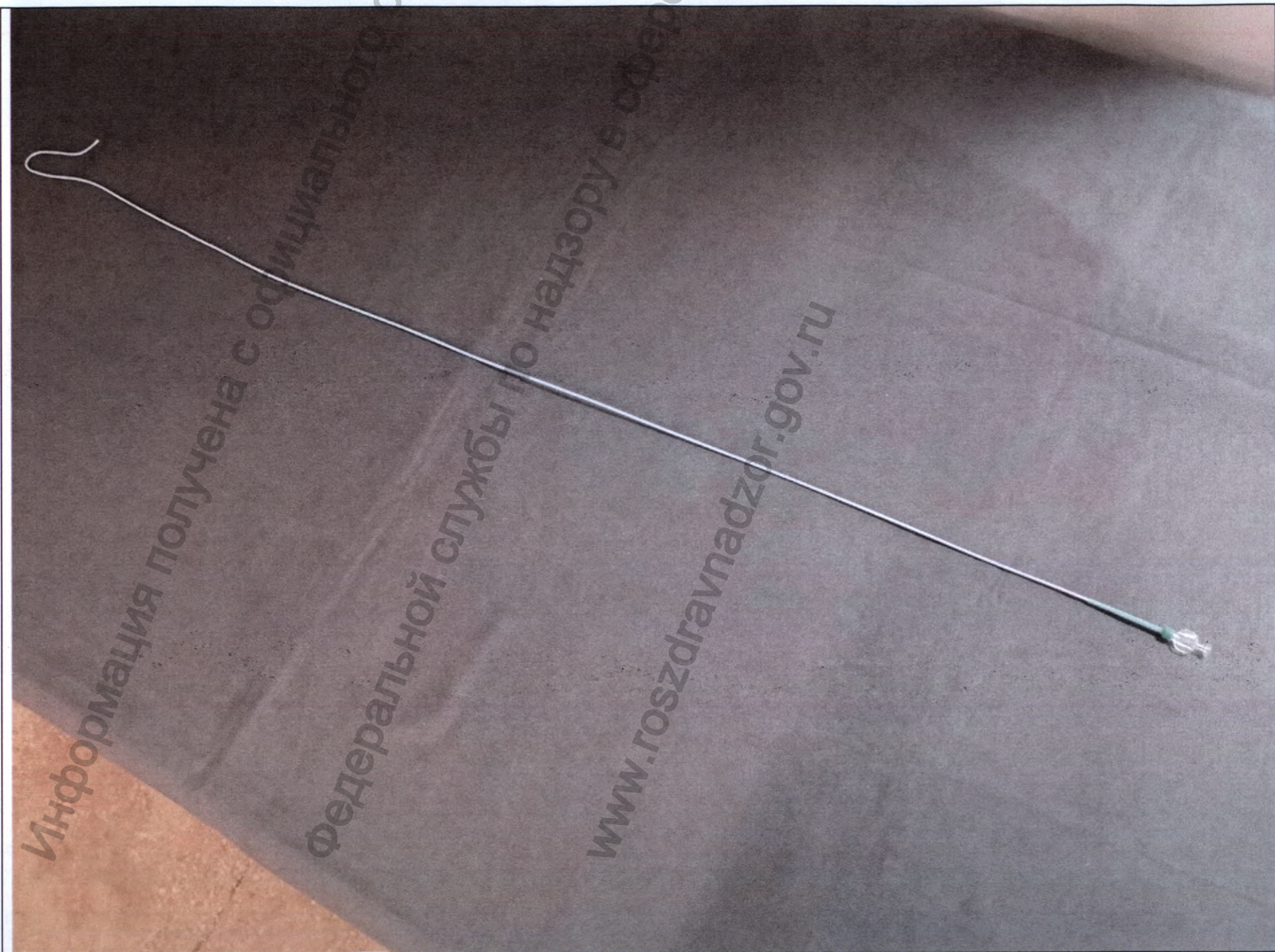


Рис. 57. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, SIM2, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 58. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, SIM2, диаметр 6F, длина 100 см.



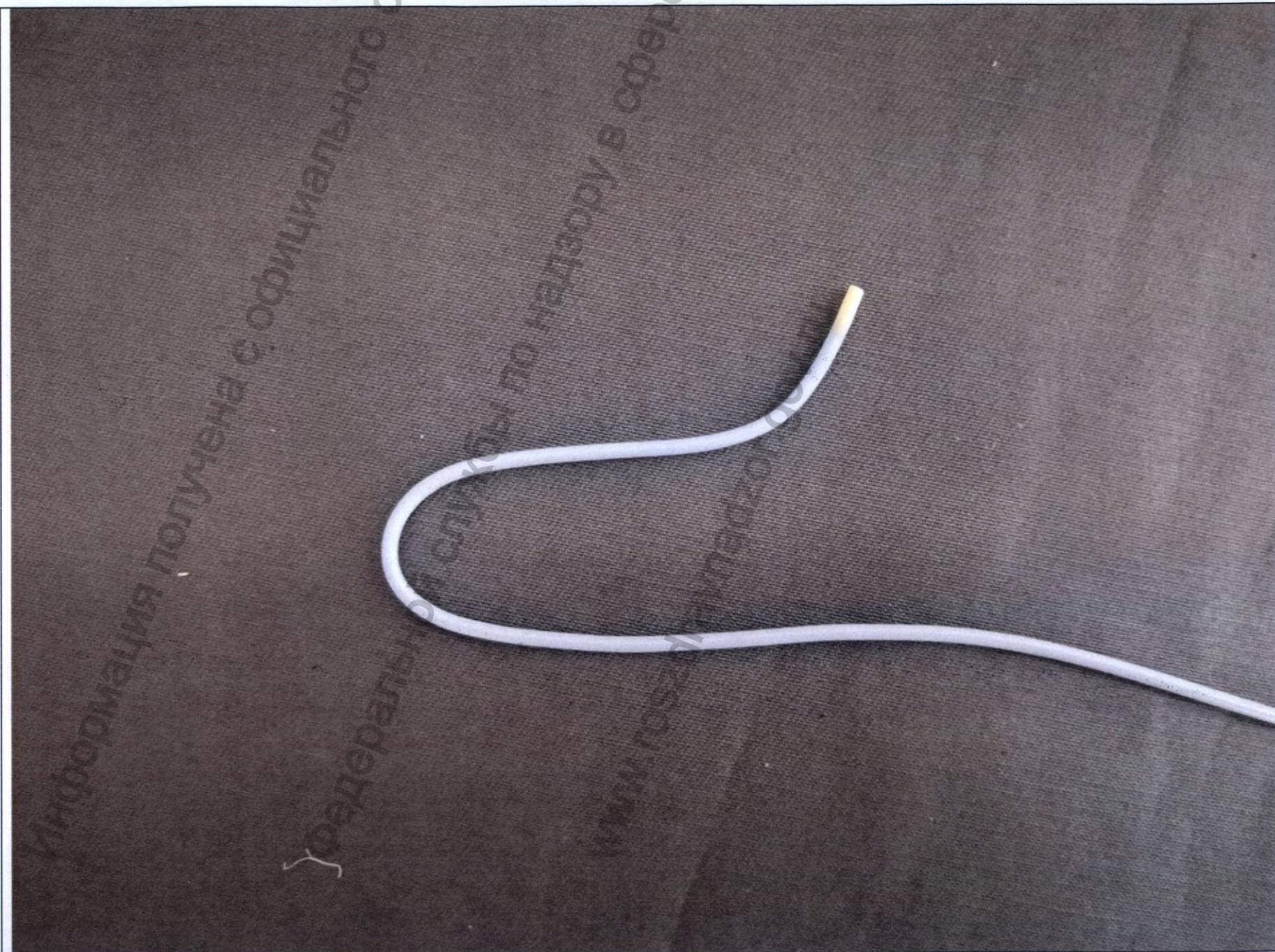


Рис. 59. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, SIM2, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 60. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGI-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



Рис. 61. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGI-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

TIG II -3.5 6Fx100cm 1 UNIT

REF 624338 LOT SM621272 20210629 20240628

TIG I -3.5 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624355 LOT SM621272 20210629 20240628

SIM2 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624268 LOT SM621272 20210629 20240628



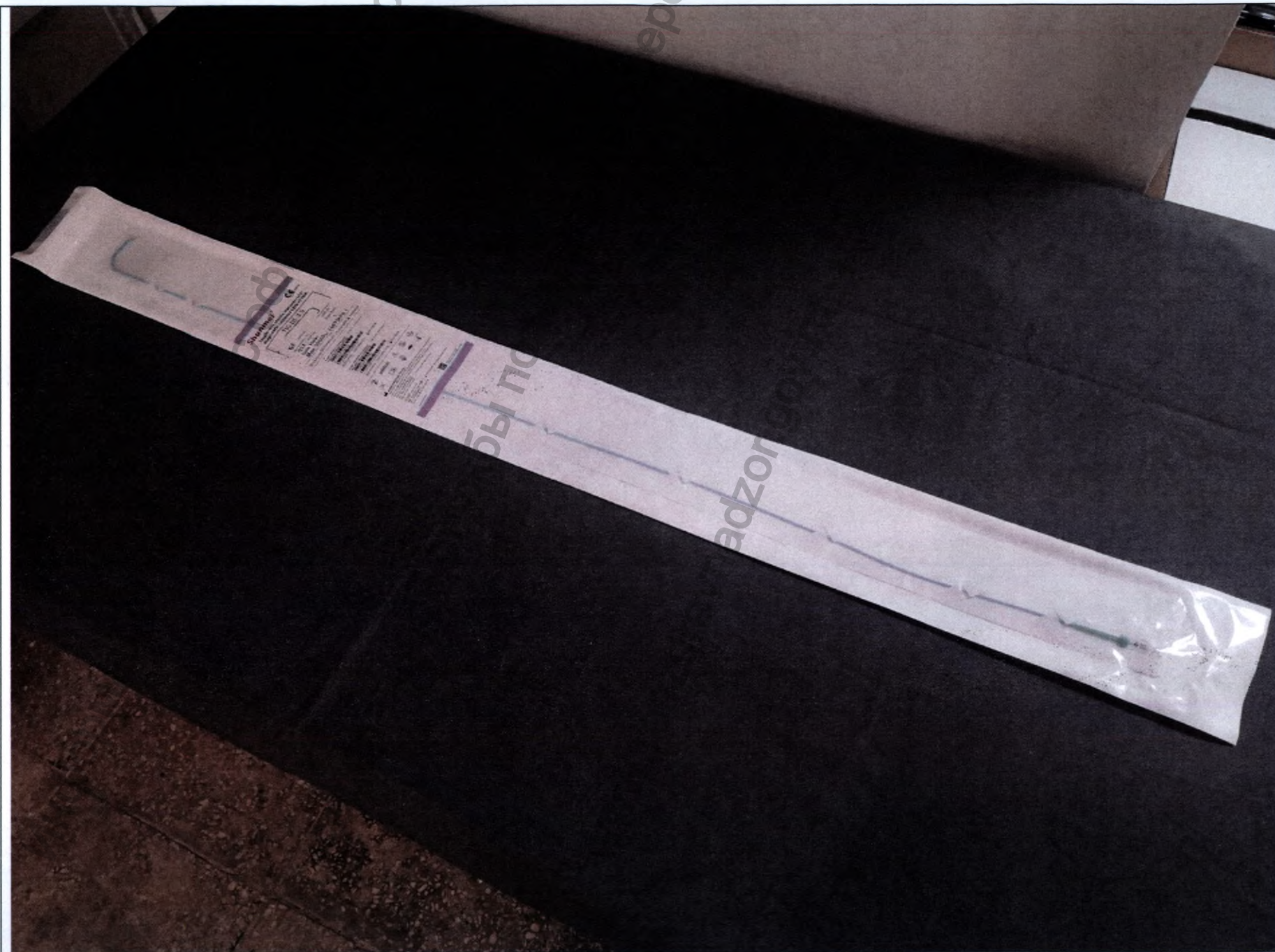


Рис. 62. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGI-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.



**Shunmei**® **CE** 2764

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

TIG (I)-3.5

6F (2.00mm)

Max Guidewire OD

.038" (0.97mm)

Side Holes 1

Max 1000Psi (6895kPa)

Catheter Length  
100cm

Open End

REF 624355 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR TIG (I)-3.5 6Fx100cm

(01)06956014443552

(17)240628(10)SM621272

REF 624355 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR TIG (I)-3.5 6Fx100cm

(01)06956014443552

(17)240628(10)SM621272

REF 624355 LOT SM621272 20240628



**SHUNMEI MEDICAL CO.,LTD.**

Head Office: #401 of building B, No.8 of 1st Jintong Road, Baolong Industrial Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Wifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan town, Huiyang District, Huiphou, Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3306949  
Web: www.shunmed.com  
Email: nora@shunmed.com

**EC REP** Lotus NL B.V.

Add: Konijngh Julianaplein 10, 1e Verd.2595AA, The Hague, Netherlands.  
Tel: +31644160999  
Email: peter@lotusnl.com

made in China



SM-LB-AC-001\_A.0  
Effective date: 2021.05.10

Рис. 63. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGI-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.



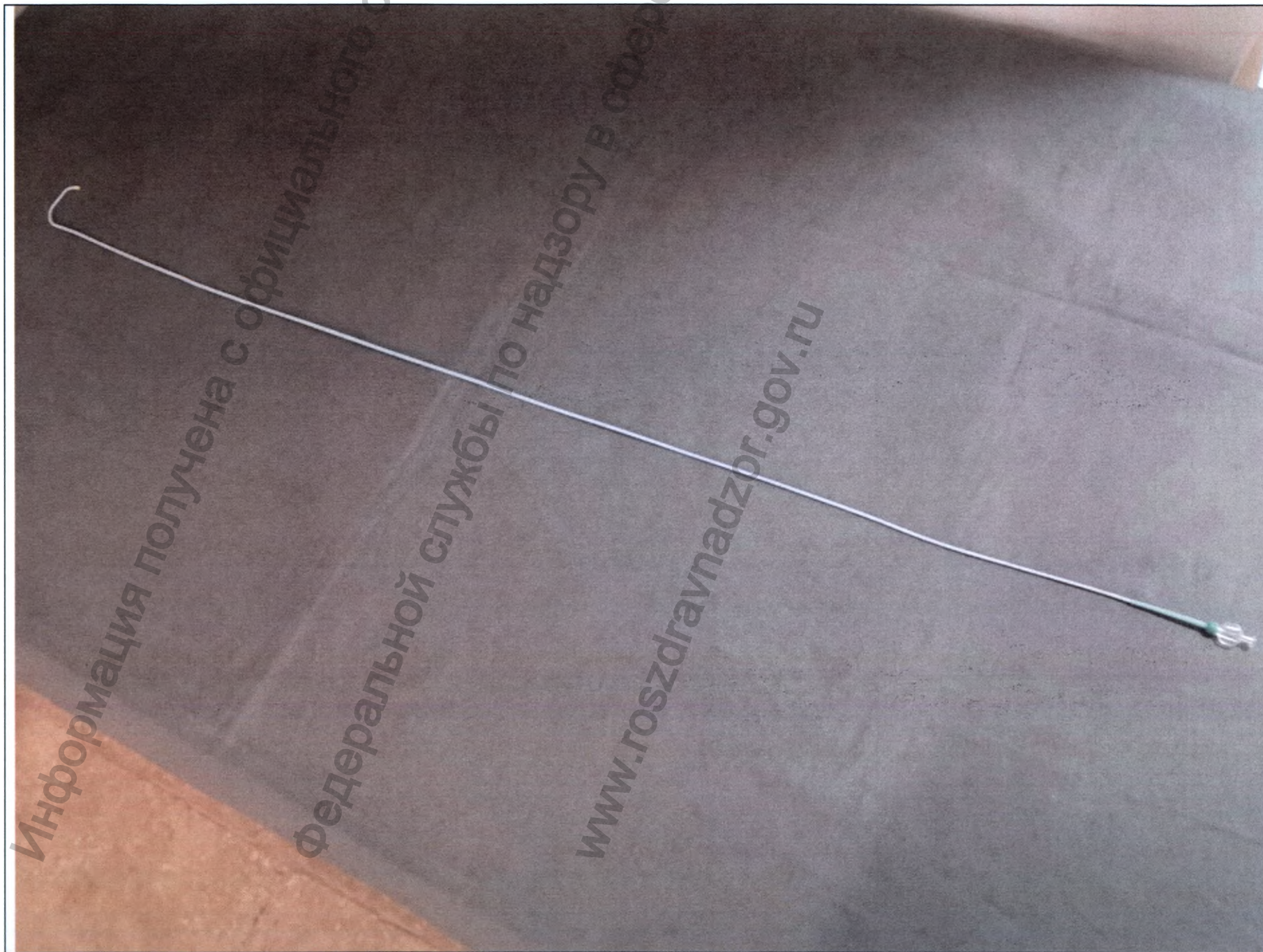


Рис. 64. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGI-3.5, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 66. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGI-3.5, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 67. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGII-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



Рис. 68. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, ТГС-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.

**Shunmei®**

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

TIG II -3.5 6Fx100cm 1 UNIT

REF 624338 LOT SM621272 20210629 20240628

TIG I -3.5 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624355 LOT SM621272 20210629 20240628

SIM2 6Fx100cm 2 UNITS

REF 624268 LOT SM621272 20210629 20240628



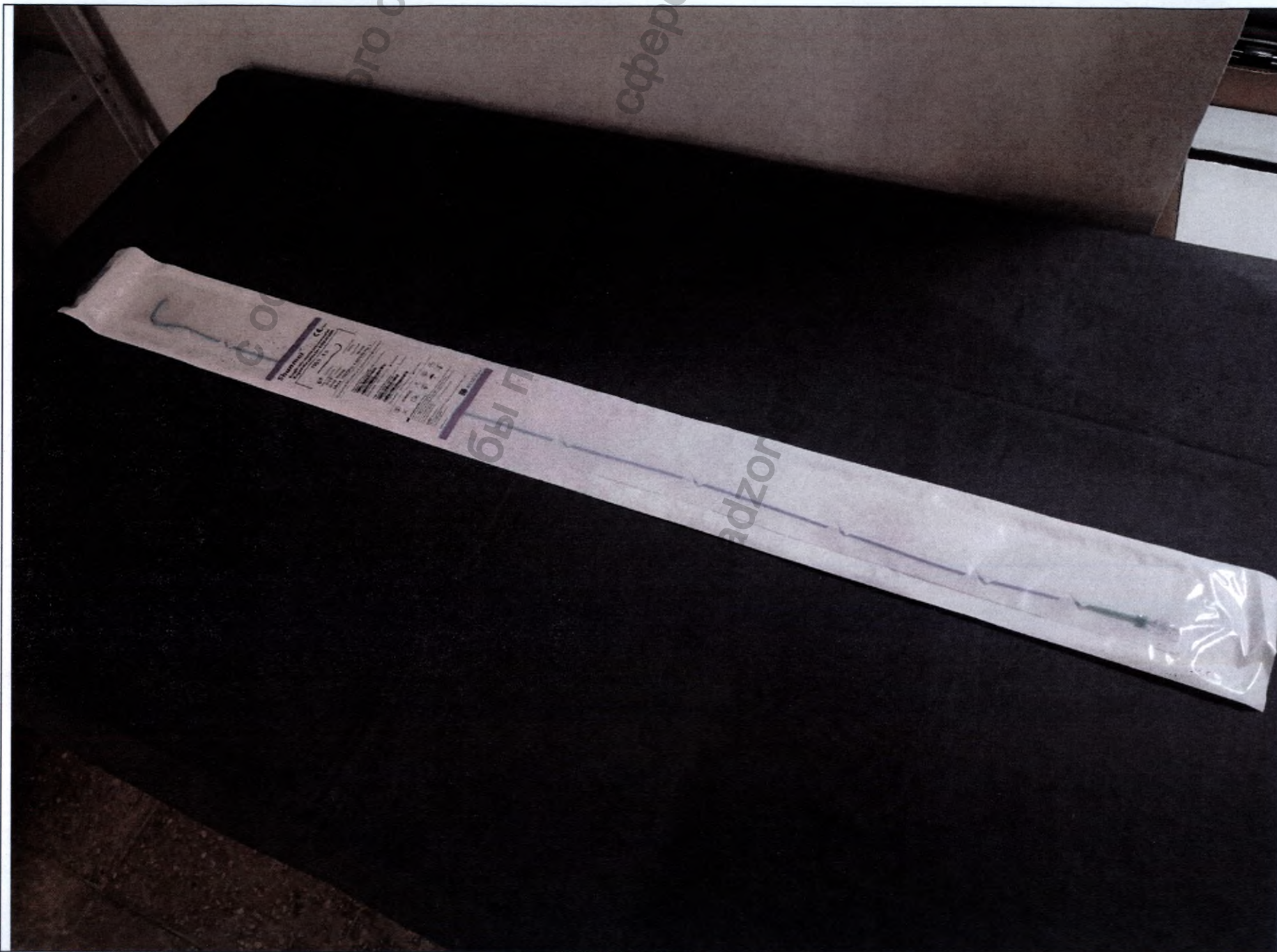


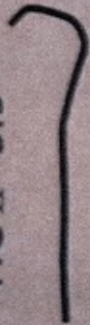
Рис. 69. Катетер внутрисудистый диагностический CONVEYOR, TIGII-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.



**Shunmei**® **CE** 2764

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

**TIG II -3.5**



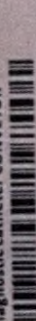
**6F** ( 2.00mm)  
Max Guidewire OD  
**0.38" (0.97mm)**  
Side Holes **None**  
Max **1000Psi (6895kPa)**

Catheter Length  
**100cm**

Open End

REF 624338 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular TIGII-3.5 6Fx100cm  
diagnostic catheter CONVEYOR



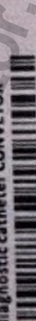
(01)06956014443385



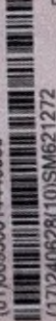
(17)240628(10)SM621272

REF 624338 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular TIGII-3.5 6Fx100cm  
diagnostic catheter CONVEYOR

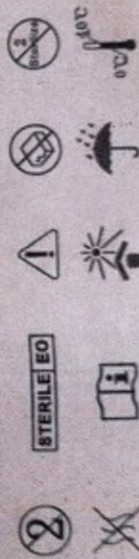


(01)06956014443385



(17)240628(10)SM621272

REF 624338 LOT SM621272 20240628



**SHUNMEI MEDICAL CO.,LTD.**

Head Office: R401 of building B, No.8 of 1st Jinlong Road, Baolong Industrial Zone, Longgang District, 518116, Shenzhen Guangdong, China  
Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan Town, Huiyang District, Hui Zhou, Guangdong, China  
Tel: 0086-0752-3306949  
Web: www.shunmed.com  
E-mail: nora@shunmed.com

**CE** IECF Lotus HL B.V.

Add: Koningin Julianaplein 10, 1e Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands.  
Tel: +31644168999  
E-mail: peter@lotusvri.nl.com



SM-LB-AC-001, A.0  
Effective date: 2021.05.10

made in China

Рис. 70. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGII-3.5, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.



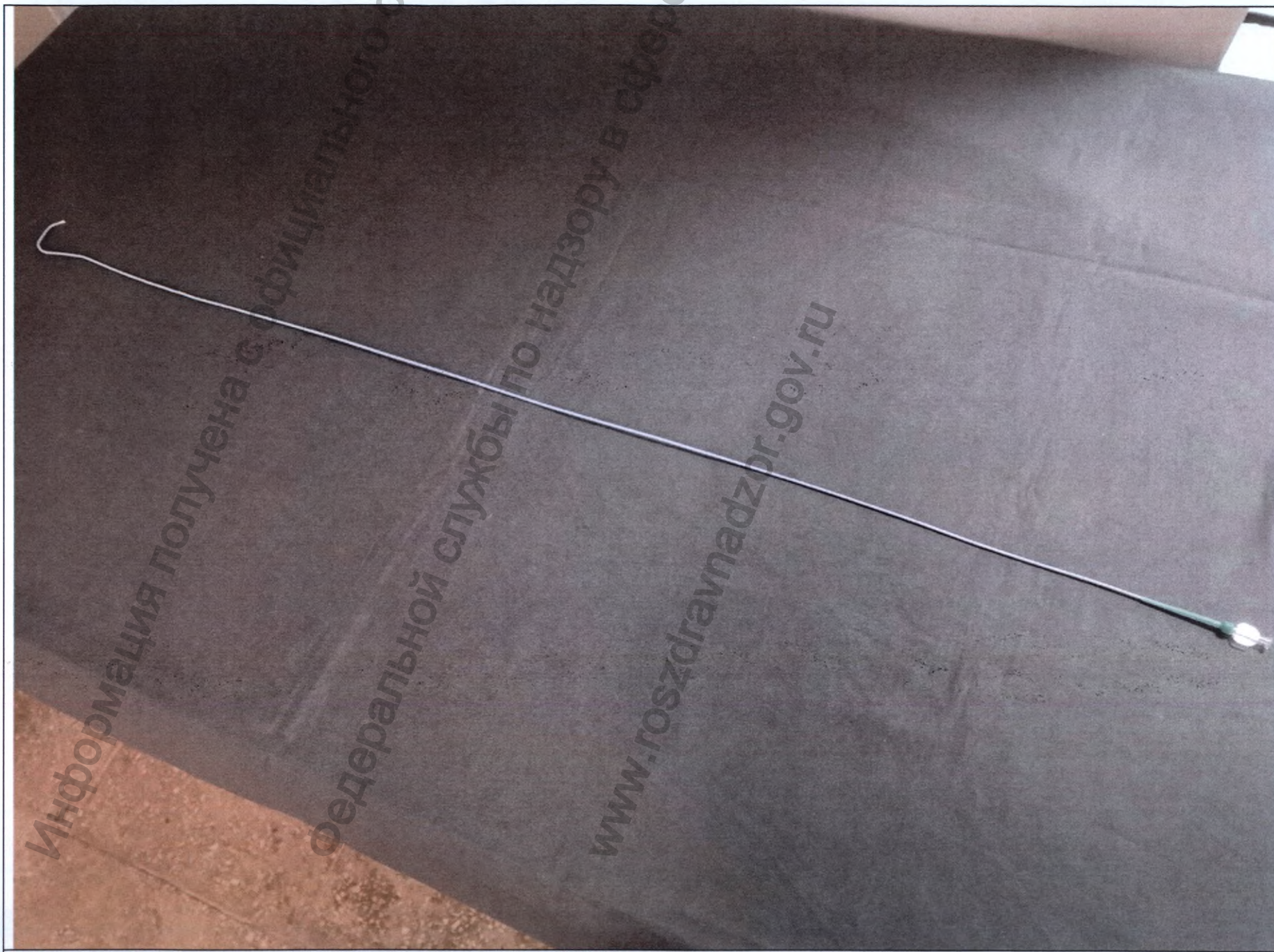


Рис. 71. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGII-3.5, диаметр 6F, длина 100 см





Рис. 72. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGII-3.5, диаметр 6F, длина 100 см



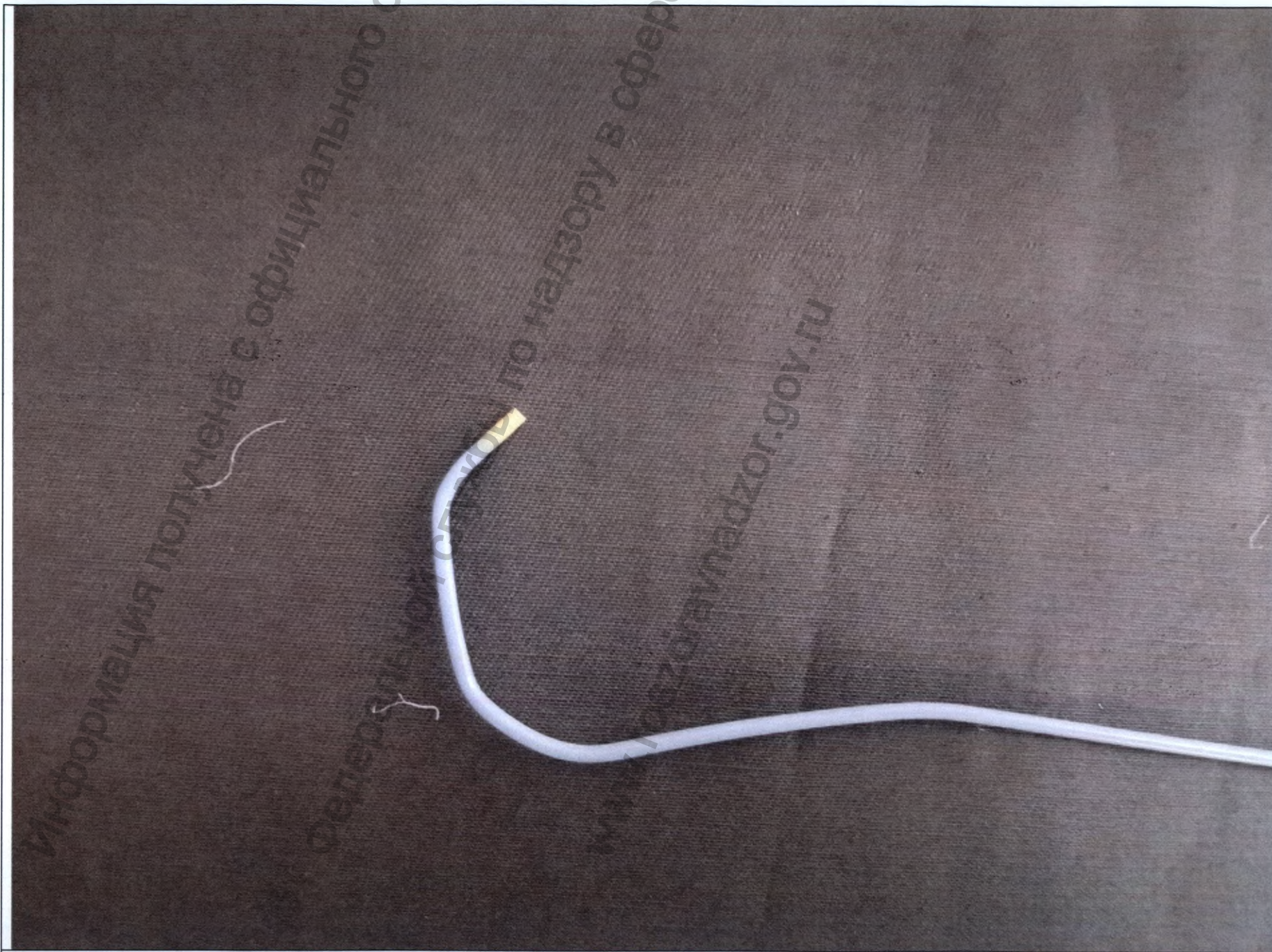


Рис. 73. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, TIGII-3.5, диаметр 6F, длина 100 см



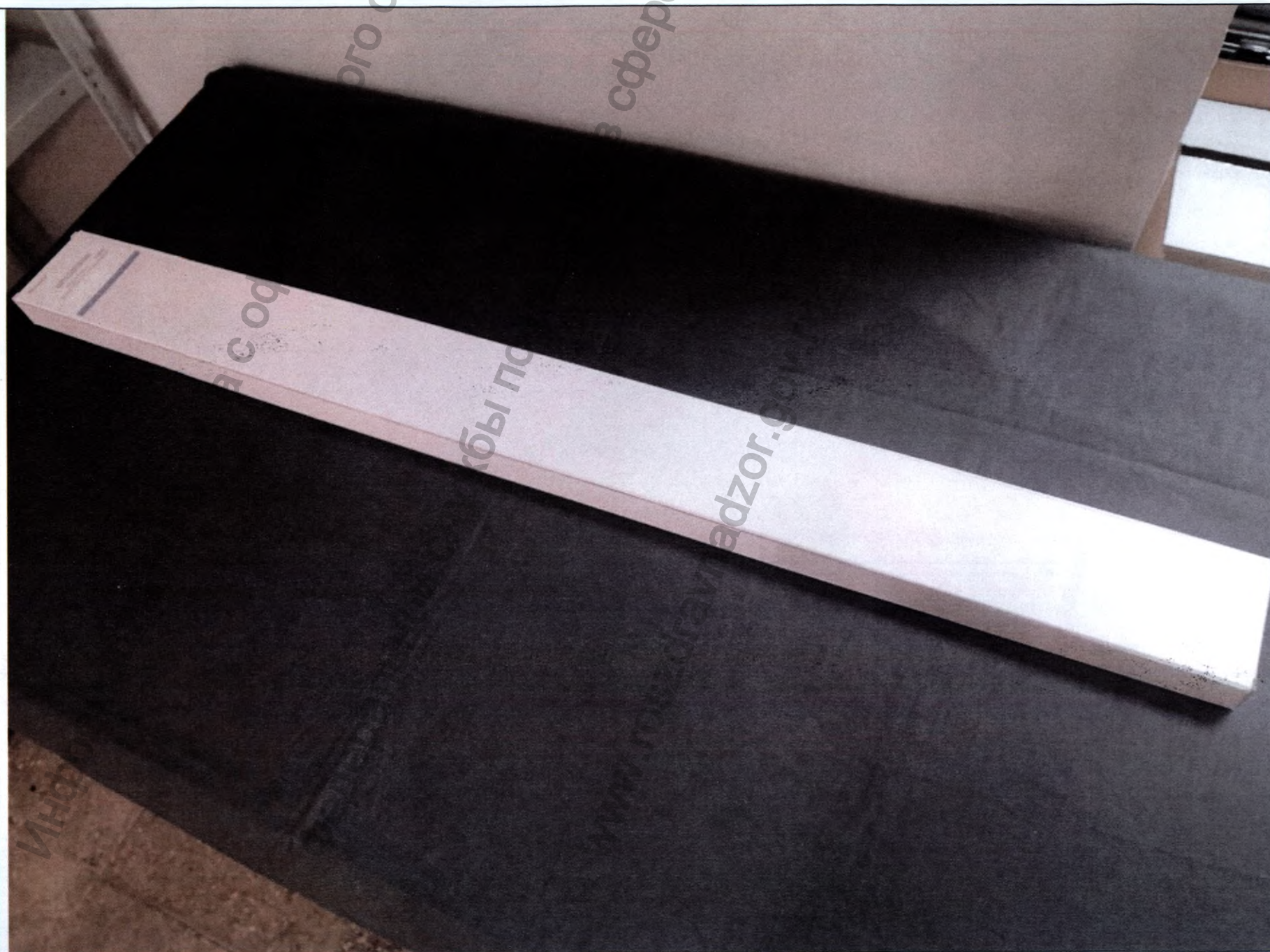


Рис. 74. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, VERT, диаметр 6F, длина 100 см. Вторичная упаковка.



Рис. 75. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, VERT, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на вторичной упаковке.

Shunmei®

Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

VERT 6Fx100cm

2 UNITS

REF 624291 LOT SM621272 20210629 20240628



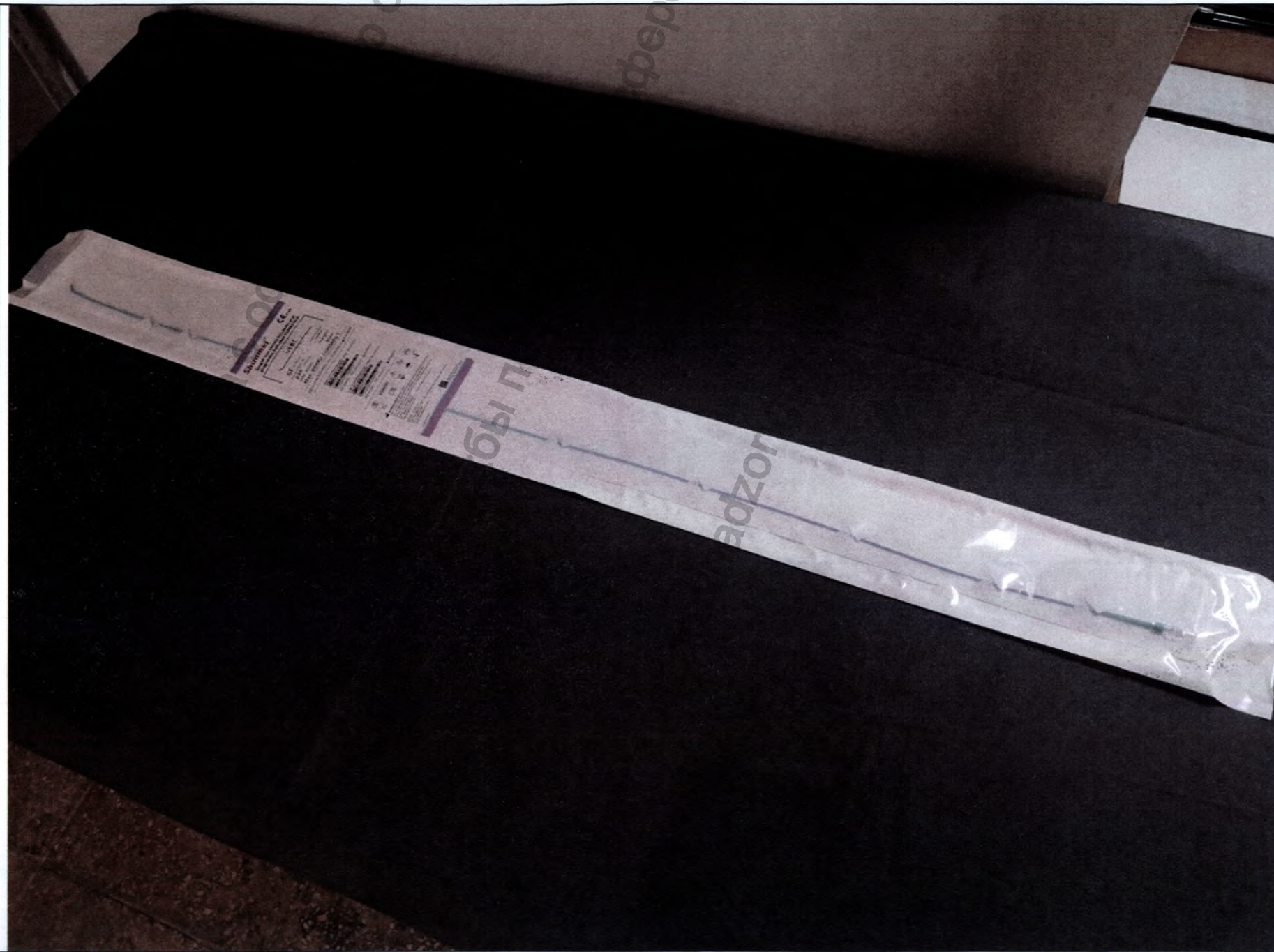


Рис. 76. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, VERT, диаметр 6F, длина 100 см. Первичная упаковка.



Рис. 77. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, VERT, диаметр 6F, длина 100 см. Маркировка на первичной упаковке.

**Shunmei**<sup>®</sup>

CE 2764

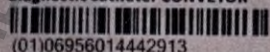
Single-use sterile intravascular  
diagnostic catheter CONVEYOR

VERT

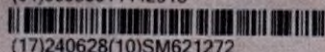
6F (2.00mm) Catheter Length  
Max Guidewire OD 100cm  
.038" (0.97mm) Open End  
Side Holes None  
Max 1000Psi (6895kPa)

REF 624291 LOT SM621272 20210629 20240628

Single-use sterile intravascular VERT 6F×100cm  
diagnostic catheter CONVEYOR



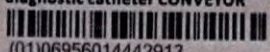
(01)06956014442913



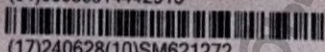
(17)240628(10)SM621272

REF 624291 LOT SM621272 20240628

Single-use sterile intravascular VERT 6F×100cm  
diagnostic catheter CONVEYOR



(01)06956014442913



(17)240628(10)SM621272

REF 624291 LOT SM621272 20240628



STERILE EO



SHUNMEI MEDICAL CO., LTD.

Head Office: R401 of building B, No.8 of 1st Jinlong Road, Baolong Industrial  
Zone, Longgang District, 518116 Shenzhen Guangdong, China

Factory: Yifa 3rd road, Yifa Industrial Zone, Pingtan Town, Huiyang District,  
Huizhou, Guangdong, China

Tel: 0086-0752-3306949

Web: www.shunmed.com

Email: nora@shunmed.com

EC REP Lotus NL B.V.

Add: Koningin Julianaplein 10, 1e Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands.

Tel: +31644168999

Email: peter@lotusnl.com

made in China



SM-LB-AC-001, A.0  
Effective date: 2021.05.10



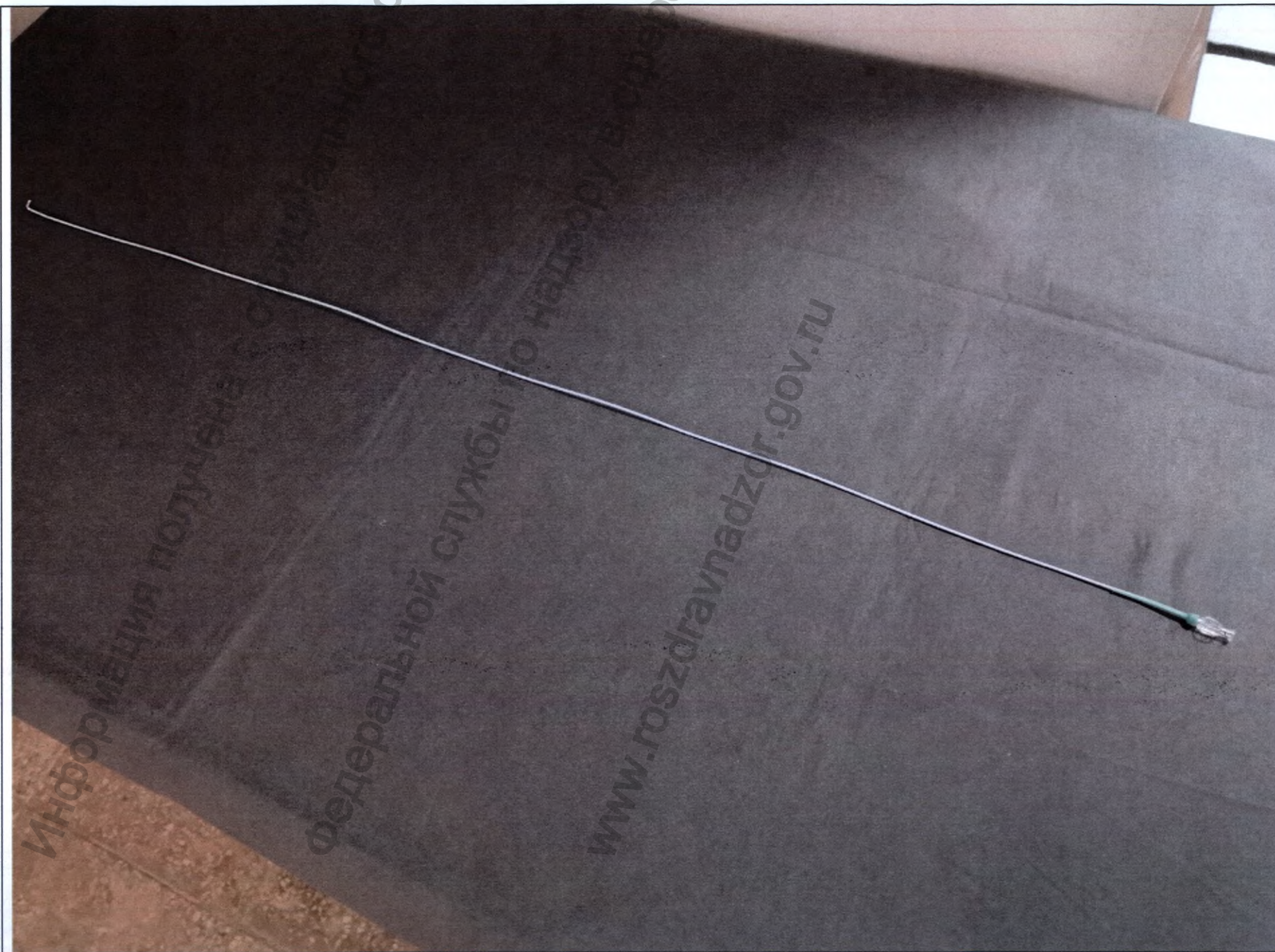


Рис. 78. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, VERT, диаметр 6F, длина 100 см.



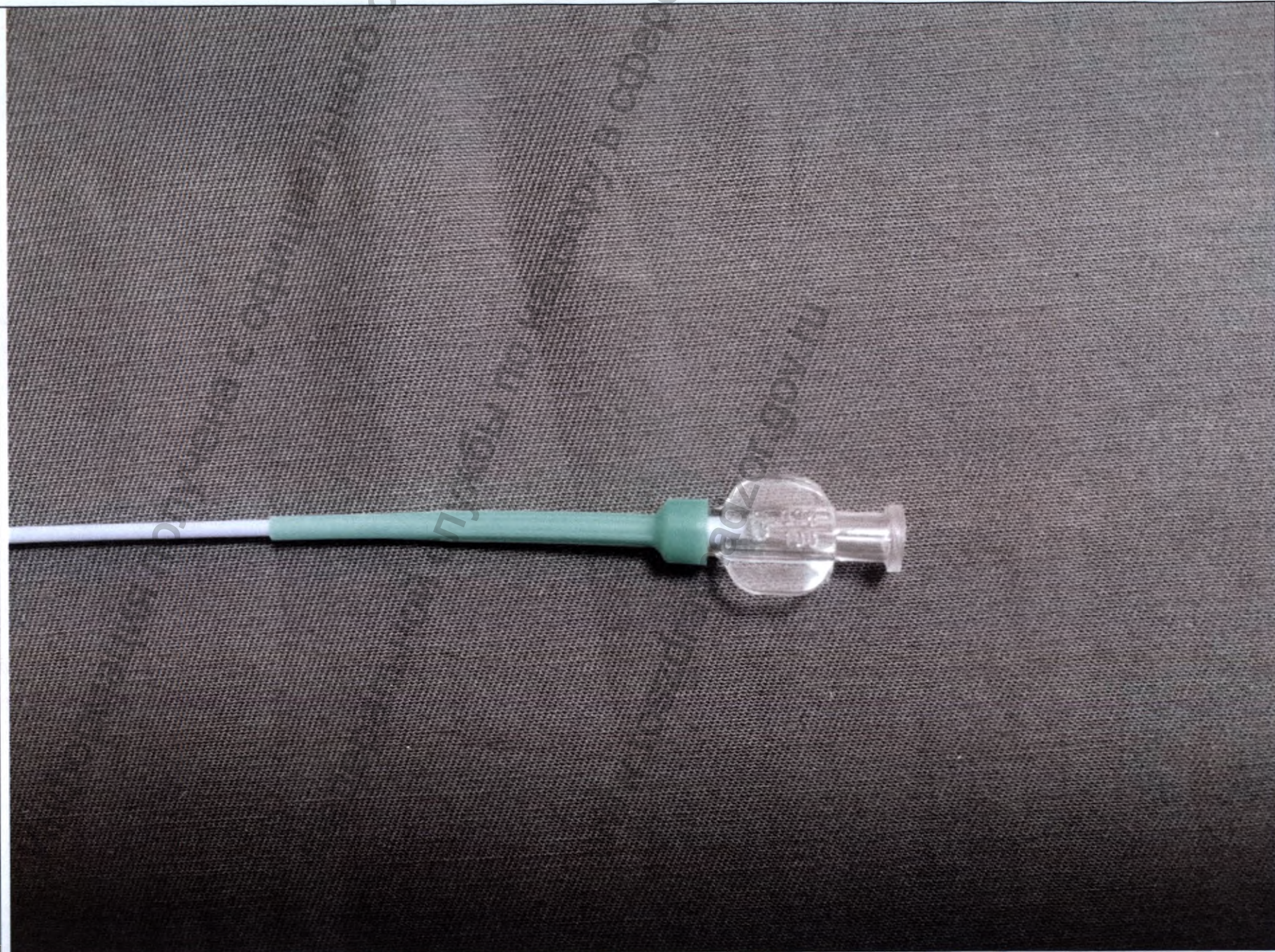


Рис. 79. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, VERT, диаметр 6F, длина 100 см.





Рис. 80. Катетер внутрисосудистый диагностический CONVEYOR, VERT, диаметр 6F, длина 100 см.



Всего прошито, пронумеровано и  
скреплено печатью 82 листов (-а)  
Генеральный директор ООО «МЕДИКОР»  
Протасова А.А. *А.А. Протасова*



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdravnadzor.gov.ru](http://www.goszdravnadzor.gov.ru)