



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

На медицинское изделие

Инструменты многоповерхностного воздействия по ТУ 9435-296-07610776-2011

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Открытое акционерное общество "Медико-инструментальный завод имени
В.И. Ленина" (ОАО "МИЗ-Ворсма"), Россия,

606121, Нижегородская область, Павловский район, г. Ворсма, ул. Ленина, д. 86

Производитель

Открытое акционерное общество "Медико-инструментальный завод имени
В.И. Ленина" (ОАО "МИЗ-Ворсма"), Россия,

606121, Нижегородская область, Павловский район, г. Ворсма, ул. Ленина, д. 86

Место производства медицинского изделия

ОАО "МИЗ-Ворсма", Россия,

606121, Нижегородская область, Павловский район, г. Ворсма, ул. Ленина, д. 86

Номер регистрационного досье № 43623 от 02.11.2011

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 3500

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 10 листах

приказом Росздравнадзора от 12 декабря 2011 года № 8087-Пр/11
и приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0028357

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 1

На медицинское изделие

Инструменты многоповерхностного воздействия по ТУ 9435-296-07610776-2011
в следующих исполнениях:

1. Пинцет для фиксации глазного яблока ПХ 72x0,6 (П-5);
 2. Пинцет для твердой мозговой оболочки ПХ 200x1,3 (П-8);
 3. Пинцет для базальной иридектomie ПХи 68x0,5 (П-25);
 4. Пинцет Миминошвили ПХ 100x0,6 (П-26);
 5. Пинцет глазной фиксации ПХ 100x4,2 (П-35);
 6. Пинцет хирургический ПХ 150x1,5 (П-60);
 7. Пинцет хирургический глазной большой (немагнитный) ПХ 100x0,6 (П-63);
 8. Пинцет для электрокоагуляции с зубчиком ПХ 200x1,3 (П-72);
 9. Пинцет зубчато-лапчатый ПХ 150x5,5 (П-83);
 10. Пинцет хирургический глазной прямой ПХ 150x0,6 (П-86);
 11. Пинцет хирургический глазной изогнутый ПХи 150x0,6 (П-87);
 12. Пинцет для радужной оболочки изогнутый ПХи 101x0,5 (П-95);
 13. Пинцет хирургический общего назначения (нагартованный холодной штамповкой) ПХ 150x2,5 (П-99);
 14. Пинцет хирургический глазной большой прямой ПХ 100x0,6 (П-105);
 15. Пинцет глазной для радужной оболочки микрохирургический ПХ 100x0,4 (П-106);
 16. Пинцет глазной микрохирургический для роговицы изогнутый ПХи 100x0,25 (П-107);
 17. Пинцет глазной фиксации микрохирургический ПХ 100x2,8 (П-108);
 18. Пинцет глазной микрохирургический прямой, 72 мм ПХ 72x0,3 (П-110);
 19. Пинцет хирургический ПХ 122x1,5 (П-130);
 20. Пинцет зубчато-лапчатый ПХ 200x18 (П-157);
 21. Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150x2,5 (П-315);
 22. Пинцет хирургический общего назначения ПХ 200x2,5 (П-230);
 23. Пинцет хирургический общего назначения ПХ 250x2,5 (П-325);
 24. Пинцет для капсулы хрусталика ПХи 72x0,5;
 25. Пинцет хирургический глазной прямой ПХ 72x0,6;
 26. Пинцет глазной (из набора Филатова-Марцинковского для пересадки роговицы) ПХ 85x0,6;
 27. Пинцет хирургический для рубцовой ткани (из набора для операций на кисти при
- Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031512

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 2

- контрактуры Дюпоитрена) ПХ 100х4;
28. Пинцет глазной фиксационный (из набора инструментов для глазных амбулаторных операций) ПХ 100х4,2;
 29. Пинцет для наложения и снятия металлических скобок (П-14);
 30. Пинцет для хиазмальной области изогнутый ПАи 200х1,2 (П-9);
 31. Пинцет нейрохирургический изогнутый ПАи 177х1,5 (П-10);
 32. Пинцет для аподактильного наложения волосяного шва ПА 150х4,5 (П-17);
 33. Пинцет для частичной миотомии ПА 95х3,6 (П-30);
 34. Пинцет для коагуляции ПА 200х1,0 (П-40);
 35. Пинцет для грудной хирургии ПА 300х2,0 (П-47);
 36. Пинцет гинекологический ПА 240х2-«МИЗ-В» (П-53);
 37. Пинцет анатомический 150х1,5 ПАВ-«МИЗ-В» (П-59);
 38. Пинцет анатомический глазной прямой (немагнитный) ПА 100х0,6 (П-64);
 39. Пинцет анатомический с атрауматической нарезкой 200х2,5 ПАа-«МИЗ-В» (П-71);
 40. Пинцет анатомический с атрауматической нарезкой 150х2,5 ПАа-«МИЗ-В» (П-78);
 41. Пинцет ушной штыковидный ПАи 140х1,5 (П-85);
 42. Пинцет анатомический глазной прямой ПА 150х0,6 (П-88);
 43. Пинцет анатомический общего назначения нагартованный холодной штамповкой 150х2,5 ПАи-«МИЗ-В» (П-97);
 44. Пинцет анатомический ПА 120х1,5 (П-129);
 45. Пинцет нейрохирургический изогнутый ПАи 200х1,0 (П-161);
 46. Пинцет для разбортовки сосудов изогнутый ПАи 150х1,5 (П-164);
 47. Пинцет для разбортовки сосудов изогнутый ПАи 98х1,0 (П-165);
 48. Пинцет анатомический общего назначения 150х2,5 ПАон-«МИЗ-В» (П-215);
 49. Пинцет анатомический общего назначения 200х2,5 ПАон-«МИЗ-В» (П-220);
 50. Пинцет анатомический общего назначения 250х2,5 ПАон-«МИЗ-В» (П-225);
 51. Пинцет анатомический глазной прямой ПА 100х0,6;
 52. Пинцет анатомический для мягких тканей (из набора для операций на кисти при контрактуре Дюпоитрена) ПА 100х3,0;
 53. Пинцет для пересадки кожи ПА 100х3,6;
 54. Пинцет для частичной миотомии ПА 100х3,6;
 55. Пинцет для экстракции катаракты с ложкообразными губками ПСи 103х1,4 (П-4);
 56. Пинцет для удерживания опухоли головного мозга окончатый ПС 210х17 (П-6);
- Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031513

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 3

57. Пинцет для удерживания опухоли головного мозга окончательный ПС 210x22 (П-7);
58. Пинцет для удерживания опухоли головного мозга окончательный ПС 210x8,0 (П-18);
59. Пинцет-ложечка для раздачи таблеток и порошков ПС 140x17 (П-22);
60. Пинцет ушной горизонтально-изогнутый с ложкообразными губками ПС 120x3,0 (П-23);
61. Пинцет для зарядки радиоактивных гранул ПС 200x1,2 (П-32);
62. Пинцет Бельярмина для выдавливания трахомных зерен, окончательный ПС 100x11 (П-34);
63. Пинцет для захватывания фаллопиевых труб ПС 188x6-«МИЗ-В» (П-37);
64. Пинцет для захватывания фаллопиевых труб ПС 190x6-«МИЗ-В» (П-38);
65. Пинцет эпителиальный ПС 95x2,0 (П-39);
66. Пинцет для разновесов ПСи 83x1,0 (П-45);
67. Пинцет технический ПС 160x3,0 (П-46);
68. Пинцет ушной штыковидный с рабочей частью ложкообразной формы ПСи 140x2,5 (П-80);
69. Пинцет стоматологический 150x1,5 ПС - «МИЗ-В» (П-81);
70. Пинцет желобчатый ПЖ 150x2,0 (П-89);
71. Пинцет для захватывания электродов ПС 150x7,0 (П-100);
72. Пинцет эпителиальный (нагартованный холодной штамповкой) ПС 95x2,0 (П-101);
73. Пинцет глазной микрохирургический с ложкообразными губками ПС 100x1,0 (П-109);
74. Пинцет глазной эпителиальный тонкий ПС 95x1,5 (П-111);
75. Пинцет стоматологический изогнутый 150x0,8 ПСи - «МИЗ-В» (П-114);
76. Пинцет зуботехнический 160x1,0 ПСи - «МИЗ-В» (П-115);
77. Пинцет стоматологический 160x1,0 ПСи - «МИЗ-В» (П-116);
78. Пинцет для роговицы (по Пофику) ПС 71x0,5;
79. Пинцет глазной микрохирургический плоский ПС 72x0,5;
80. Пинцет капсульный для экстракции катаракты в капсуле (модель 344) ПСи 98x0,8;
81. Пинцет технический Пт 100x0,8;
82. Пинцет хализионный (по Десмарру) ПС 100x24;
83. Пинцет для операции на веках окончательный (модель 340) ПС 100x24;
84. Пинцет для операции на веках окончательный ПС 100x24;
85. Пинцет для экстракции катаракты с ложкообразными губками ПСи 100x1,0;

Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031514

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 4

86. Пинцет для захватывания радиоактивных зерен ПС 250x2,5;
87. Пинцет для захватывания радиоактивных игл и препаратов ПС 300x5,0;
88. Пинцет сосудистый ПА 200x2,0 (П-49);
89. Пинцет сосудистый изогнутый ПАи 148x2,0 (П-50);
90. Пинцет сосудистый с двойной нарезкой ПА 150x2,0 (П-57);
91. Пинцет сосудистый с двойной нарезкой ПА 200x2,0 (П-58);
92. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 150x1 (П-241);
93. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 150x1,3 (П-242);
94. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 150x1,5 (П-229);
95. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 150x2 (П-230);
96. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой изогнутый Пи 150x2 (П-244);
97. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 150x2 (П-231);
98. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 190x1,5 (П-227);
99. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 200x1,5 (П-228);
100. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 200x2 (П-232);
101. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой изогнутый Пи 200x2 (П-245);
102. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 200x2,8 (П-234);
103. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 200x3,5 (П-233);
104. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 210x1,5 (П-226);
105. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 240x2,4 (П-235);
106. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 240x2,8 (П-236);
107. Пинцет сосудистый с атраumaticкой нарезкой П 240x3,5 (П-237);
108. Пинцет анастомозный остроконечный П 200x0,7 (П-240);
109. Пинцет с замком для глубоких полостей, анатомический (П-15);
110. Пинцет с замком для грудной хирургии, изогнутый;
111. Зажим для временного пережатия сосудов с кремальерой сильноизогнутый (З-9);
112. Зажим кишечный жесткий (З-28);
113. Зажим медицинский желудочный со щелью (Ж-32);
114. Зажим кровоостанавливающий типа "Москит" прямой (З-33);
115. Зажим кровоостанавливающий типа "Москит", изогнутый по плоскости (З-34);
116. Зажим кровоостанавливающий типа "Москит", изогнутый по ребру (З-35);
117. Зажим с кремальерой для прикрепления белья к брюшине (З-38);
118. Зажим для почечной ножки, изогнутый под углом детский длиной 208 мм

Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031515

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 5

- Зпнд-"МИЗ-В" (3-51);
119. Зажим для почечной ножки, изогнутый по радиусу детский длиной 204 мм
Зпнд-"МИЗ-В" (3-52);
120. Зажим кровоостанавливающий глазной типа "Москит" прямой (3-65);
121. Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой №1 (3-68);
122. Зажим кровоостанавливающий зубчатый, изогнутый №1 (3-69);
123. Зажим сосудистый для частичного бокового пережатия, вертикально-изогнутый
№1 (3-72);
124. Зажим сосудистый для частичного бокового пережатия вертикально-изогнутый
№3 (3-73);
125. Зажим сосудистый для частичного бокового пережатия, вертикально-изогнутый
№2 (3-74);
126. Зажим для ушка сердца №2 (3-75);
127. Зажим для ушка сердца №3 (3-76);
128. Зажим для ушка сердца №4 (3-77);
129. Зажим для ушка сердца №1 (3-78);
130. Зажим для остановки кровотечения из капсулы простаты (3-89);
131. Зажим для временного пережатия магистральных сосудов (из набора инструментов
для легочной хирургии) (3-94);
132. Зажим кишечный жесткий детский (3-100);
133. Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый прямой №2 (3-112);
134. Зажим с кремальерой для операционного белья (3-113);
135. Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый, изогнутый №2 (3-119);
136. Зажим кровоостанавливающий зубчатый, изогнутый по плоскости длиной 125мм
(3-154);
137. Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой № 2 длиной 198 мм ЗКп-"МИЗ-В"
(3-182);
138. Зажим кровоостанавливающий зубчатый, изогнутый № 2, длиной 196 мм
"ЗКи-МИЗ-В" (3-183);
139. Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый прямой №3 (3-198);
140. Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый изогнутый №3 (3-199);
141. Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой №3 (3-200);
142. Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый №3 (3-201);
Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на
территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031516

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 6

143. Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый прямой №1 (З-202);
 144. Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой длиной 125мм (З-206);
 145. Зажим кровоостанавливающий зубчатый, изогнутый по ребру длиной 125мм (З-207);
 146. Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый, изогнутый №1 (З-208);
 147. Щипцы полипные окончатые 225х13 (Щ-34);
 148. Щипцы однозубые для оттягивания матки (пулевые) (Щ-66);
 149. Корнцанг прямой (Щ-67);
 150. Корнцанг изогнутый (Щ-68);
 151. Щипцы кишечные окончатые для детей (Щ-85);
 152. Щипцы зубчатопалчатые для захватывания плотных тканей (Щ-80);
 153. Зажим пластинчатый для прикрепления операционного белья к коже (К-133);
 154. Зажим пластинчатый для прикрепления операционного белья к коже (изготовленный холодной штамповкой) (К-132);
 155. Зажим пластинчатый для прикрепления операционного белья к коже детский длиной 40 мм (З-97);
 156. Зажим пластинчатый для прикрепления операционного белья к коже детский длиной 50 мм (З-98);
 157. Зажим пластинчатый для прикрепления операционного белья к коже детский длиной 60 мм (З-99);
 158. Зажим для губ № 1 (З-101);
 159. Зажим для губ № 2 (З-102);
 160. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава Идтс 120 мм - "МИЗ-В" (И-237);
 161. Иглодержатель общехирургический 120 мм - "МИЗ-В" (И-241);
 162. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава Идтс 140 мм - "МИЗ-В" (И-212);
 163. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава Идтс 140 мм - "МИЗ-В" с узкими губками (И-213);
 164. Иглодержатель общехирургический 140 мм - "МИЗ-В" (И-242);
 165. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава Идтс 160 мм - "МИЗ-В" (И-181);
 166. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава
- Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031517

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 7

- Идтс 160 мм - "МИЗ-В" с узкими губками (И-234);
167. Иглодержатель общехирургический 160 мм - "МИЗ-В" (И-243);
168. Иглодержатель сосудистый 160 мм - "МИЗ-В" (И-259);
169. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава
Идтс 180 мм - "МИЗ-В" (И-236);
170. Иглодержатель общехирургический 180 мм - "МИЗ-В" (И-244);
171. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава
Идтс 200 мм - "МИЗ-В" (И-182);
172. Иглодержатель общехирургический 200 мм - "МИЗ-В" (И-235);
173. Иглодержатель сосудистый 200 мм - "МИЗ-В" (И-260);
174. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава
Идтс 215 мм - "МИЗ-В" (И-211);
175. Иглодержатель общехирургический 215 мм - "МИЗ-В" (И-246);
176. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава
Идтс 250 мм - "МИЗ-В" (И-221);
177. Иглодержатель общехирургический 250 мм - "МИЗ-В" (И-247);
178. Иглодержатель сосудистый 250 мм - "МИЗ-В" (И-261);
179. Иглодержатель общехирургический армированный пластинами твердого сплава
типа "Матье" - "МИЗ-В" (И-55);
180. Иглодержатель общехирургический типа "Матье" - "МИЗ-В" (И-56);
181. Иглодержатель глазной с фиксатором для пальца (И-126);
182. Держатель медицинский для захватывания и удерживания трубчатых костей,
мощный (Щ-41);
183. Держатель медицинский для захватывания и удерживания ребер, мощный (Д-61);
184. Держатель бритвенных лезвий (комплект) (Н-194);
185. Держатель бритвенных лезвий, прямой (Д-2);
186. Держатель бритвенных лезвий изогнутый по ребру (Д-3);
187. Держатель клемм для кровеносных сосудов, для взрослых (К-5);
188. Клемма для кровеносных сосудов с нарезкой прямая для взрослых длиной 36 мм
(К-95);
189. Клемма для кровеносных сосудов с нарезкой прямая для взрослых длиной 48 мм
(К-97);
190. Клемма для кровеносных сосудов с нарезкой прямая для взрослых длиной 60 мм
Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на
территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031518

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 8

- (К-99);
191. Клемма для кровеносных сосудов с нарезкой изогнутая для взрослых длиной 36 мм (К-96);
192. Клемма для кровеносных сосудов с нарезкой изогнутая для взрослых длиной 48 мм (К-98);
193. Клемма для кровеносных сосудов с нарезкой изогнутая для взрослых длиной 60 мм (К-100);
194. Клемма для кровеносных сосудов прямая детская, длиной 25 мм (К-151);
195. Клемма для кровеносных сосудов изогнутая детская, длиной 25 мм (К-152);
196. Клемма для кровеносных сосудов прямая детская, длиной 30 мм (К-153);
197. Клемма для кровеносных сосудов изогнутая детская, длиной 30 мм (К-154);
198. Щипцы для удаления отломков стержневых инструментов из корневых каналов зубов цанговые длиной 153 мм Шоуз-"МИЗ-В" (Щ-17);
199. Щипцы для удаления отломков стержневых инструментов из корневых каналов зубов с узкими губками длиной 136 мм Шоуз-"МИЗ-В" (Щ-18);
200. Щипцы для носоглотки окончатые (Щ-44);
201. Щипцы для захватывания легкого, прямые;
202. Щипцы предохранительные для сверления черепа (Щ-49);
203. Щипцы предохранительные для сверления черепа с матовой поверхностью;
204. Щипцы для захватывания легкого, изогнутые (Щ-65);
205. Щипцы для извлечения почечных камней № 4 длиной в мм 170 Щпк-"МИЗ-В" (Щ-86);
206. Щипцы для извлечения почечных камней № 5 длиной в мм 175 Щпк-"МИЗ-В" (Щ-87);
207. Щипцы для извлечения почечных камней № 6 длиной в мм 179 Щпк-"МИЗ-В" (Щ-88);
208. Щипцы для извлечения почечных камней № 4, 5, 6 длиной в мм 170, 175, 179 соответственно (комплект) (Н-198);
209. Щипцы секвестральные изогнутые № 2 (Щ-102);
210. Щипцы секвестральные изогнутые № 1 (Щ-107);
211. Щипцы для захватывания кишечной стенки (Щ-140);
212. Щипцы для удаления папилломы мочевого пузыря, ложечные № 1 - 47x57,5 мм "Щпмп-"МИЗ-В" (Щ-144);

Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031519

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 9

213. Щипцы для удаления папилломы мочевого пузыря, ложечные № 2 - 41x50 мм "Щпмп-"МИЗ-В" (Щ-145);
214. Щипцы для удаления папилломы мочевого пузыря, ложечные № 3 - 36x42 мм "Щпмп-"МИЗ-В" (Щ-146);
215. Щипцы для удаления папилломы мочевого пузыря, ложечные № 4 - 24x30 мм "Щпмп-"МИЗ-В" (Щ-151);
216. Щипцы для снятия металлических колпачков с сосудов для крови (Щ-1);
217. Щипцы клещевидные для орбитотомии (Щ-100);
218. Щипцы клещевидные для орбитотомии с нарезкой (Щ-21);
219. Щипцы изогнутые для орбитотомии (Щ-101);
220. Щипцы геморроидальные окончатые прямые (Щ-55);
221. Щипцы геморроидальные окончатые изогнутые;
222. Щипцы геморроидальные окончатые изогнутые повышенной стойкости электрохимполированные;
223. Щипцы для оттягивания матки (Щ-22);
224. Щипцы для фиксации тела и шейки матки длиной 230 мм-"МИЗ-В" (Щ-54);
225. Щипцы маточные двухзубые прямые № 1 (малые) (Щ-84);
226. Щипцы маточные двухзубые прямые № 2 (большие) (Щ-89);
227. Щипцы двухзубчатые острые (Щ-90);
228. Щипцы кожноголовые акушерские длиной 265 мм - "МИЗ-В" (Щ-91);
229. Щипцы для захватывания послеродовой шейки матки (Щ-116);
230. Щипцы для наложения скобок на пуповину (Щ-141);
231. Щипцы зубчатые к веноукладчику малому (Щ-233);
232. Щипцы зубчатые к веноукладчику большому (Щ-234);
233. Щипцы для отгибания краев гипсовых повязок длиной 265 мм (Щ-134);
234. Щипцы для формирования зацепных элементов в металлических коронках, капках, ленточныхшинах с целью закрепления на них эластичной тяги "МИЗ-В" (Щ-19);
235. Щипцы для захватывания и удерживания трубчатых костей (Щ-105);
236. Щипцы для удаления резцов и клыков верхней челюсти №2 (Щ-170);
237. Щипцы для удаления клыков и премоляров верхней челюсти №7 (Щ-171);
238. Щипцы для удаления резцов, клыков, премоляров нижней челюсти №13 (Щ-172);
239. Щипцы для удаления моляров верхней челюсти правой стороны №17 (Щ-174);

Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0031520

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 12 декабря 2011 года № ФСР 2007/00268

Лист 10

240. Щипцы для удаления моляров верхней челюсти левой стороны №18 (Щ-175);
241. Щипцы для удаления моляров нижней челюсти №22 (Щ-173);
242. Щипцы с широкими губками для удаления корней зубов нижней челюсти №33 (Щ-177);
243. Щипцы со средними губками для удаления корней зубов верхней челюсти №51 (Щ-181);
244. Щипцы с узкими губками для удаления корней зубов верхней челюсти №51А (Щ-182);
245. Щипцы с широкими губками для удаления корней зубов верхней челюсти №52 (Щ-183);
246. Щипцы для удаления третьих моляров верхней челюсти №67 (Щ-184);
247. Щипцы для удаления третьих моляров нижней челюсти №79 (Щ-185);
248. Щипцы для удаления молочных моляров нижней челюсти №22 А (Щ-176);
249. Щипцы для удаления молочных резцов верхней челюсти №37 (Щ-178);
250. Щипцы для удаления молочных резцов нижней челюсти №38 (Щ-179);
251. Щипцы для удаления молочных моляров верхней челюсти №39 (Щ-180);
252. Щипцы крапюнные для зубопротезных работ и шинирования челюстей № 1 ЩК-"МИЗ-В" (Щ-230);
253. Щипцы крапюнные для зубопротезных работ и шинирования челюстей № 2 ЩК-"МИЗ-В" (Щ-231);
254. Щипцы для изготовления проволочных шин (по Фишеру) (Щ-2);
255. Щипцы для разведения краев разрезанных зубных коронок ЩК-"МИЗ-В" (Щ-15);
256. Костодержатель ФВИП-1;
257. Костодержатель ФВИП-2;
258. Костодержатель ФВИП-3;
259. Скобка большая для наложения на пуповину (С-2);
260. Скоба малая для наложения на пуповину (С-3).

И

Приказом от 22 декабря 2016 года № 14712 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков



0031521