|  |  |
| --- | --- |
| **ООО «МЕДПРЕМИУМ-НН» г.Ворсма,ул.2Пятилетка,д.15А,**  **оф.3**  **Тел.89092926926**  **E-mail:sb897@yandex.ru,**  **medpremium-nn@yandex.ru** | ПРАЙС-ЛИСТ  НА М/Х ИНСТРУМЕНТЫ  ДЛЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ **11.01.2021 г.** |

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

Все инструменты (кроме ножниц) изготовлены из титана

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Наименование* | *Стр.* | *Наименование* | *Стр.* |
| ПИНЦЕТЫ | 1-4 | ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ | 5 |
| - ДЛЯ КАПСУЛОРЕКСИСА, | 1 | ВЕКОРАСШИРИТЕЛИ | 6 |
| - РОГОВИЧНЫЕ | 1 | КРЮЧКИ | 7 |
| - ФИКСАЦИОННЫЕ | 2 | ДРОБИЛКИ ЯДРА | 7 |
| - ИРИС-ПИНЦЕТЫ | 2 | ФАКОЧОППЕРЫ, | 7 |
| - ПИНЦЕТЫ ДЛЯ МЫШЦ | 2 | МАНИПУЛЯТОРЫ | 7 |
| - ПИНЦЕТЫ ДЛЯ ХАЛАЗИОНА | 2 | ШПАТЕЛИ | 8 |
| - ПИНЦЕТЫ ШОВНЫЕ | 3 | ИНСТРУМЕНТЫ МЕМБРАННЫЕ И СУБРЕТИНАЛЬНЫЕ | 8 |
| - ДЛЯ ЛИНЗ | 3 | МАНИПУЛЯТОРЫ ДЛЯ ЛИНЗ | 9 |
| - ДЛЯ ДРОБЛЕНИЯ ХРУСТАЛИКА | 3 | ОПТОМЕТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ | 9 |
| - ПРЕЧОППЕРЫ | 3 | КОЛЬЦА ФИКСАЦИОННЫЕ | 9 |
| - РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 4 | ЛЕЗВИЕДЕРЖАТЕЛИ | 10 |
| НОЖНИЦЫ | 4 | ИЗМЕРИТЕЛИ | 10 |
| - РОГОВИЧНЫЕ, | 4 | АСПИРАЦИЯ / ИРРИГАЦИЯ | 10 |
| - КОНЪЮКТИВАЛЬНЫЕ | 5 | ЗОНДЫ | 11 |
| - ДЛЯ РАДУЖКИ | 5 | РЕТРАКТОРЫ | 11 |
| - ДЛЯ СНЯТИЯ ШВОВ | 5 | ПРОЧЕЕ | 11 |
| - ДЛЯ ТЕНОТОМИИ | 5 | ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ | 11 |
| - КАПСУЛЬНЫЕ | 5 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **ПИНЦЕТЫ ДЛЯ КАПСУЛОРЕКСИСА, ПИНЦЕТЫ РОГОВИЧНЫЕ** | Цена, руб |
| 1. | **F-0042** | Пинцет для передней камеры, 1х2 зубца 0.12 мм, общ. длина- 76 мм | 3080 |
| 2. | **F-0047** | Пинцет по Анису для капсулотомии передней камеры, изогн. /углом, раб. ч. 11 мм, 123 мм | 4600 |
| 3. | **F-0070** | Пинцет для передней камеры под углом, платф. 1.4 мм, общая длина 74 мм | 3080 |
| 4. | **F-0076** | Пинцет для передней камеры изогнутый, гладкие губки 0,4 мм общая дл.74 мм | 3080 |
| 5. | **F-0100** | Пинцет для капсулорексиса с зубчиками, 70 мм | 3200 |
| 6. | **F-0101** | Пинцет для капсулорексиса , изогнутый раб. кончики 11 мм, с плоской р., дл.70 мм F-0101 | 3200 |
| 7. | **F-0104** | Пинцет для капсулор и фрагм. с пл. р., дл.80 мм F-0104 (М344) | 3200 |
| 8. | **F-0110** | Пинцет для капсулорексиса типа Утрата, изогн. под углом раб.кончики 11 мм, дл.85 мм | 3200 |
| 9. | **F-0111 (F-0112)** | Пинцет для капсулорексиса типа Утрата, изогн. /углом раб. кончики 11 мм, с плоской (**круглой**) ручдл. 108 мм | 3400  3550 |
| 10. | **F-0121 (F-0122)** | Пинцет для капсулорексиса типа Утрата, изогн. по радиусу раб. кончю 11 мм, с плоской (**круглой**) ручкой, 108 мм | 3400  3550 |
| 11. | **F-0211** | Пинцет для капсулорексиса по Невису, изогн./углом сверхтонкие раб. конч. 11 мм, 105 мм | 3400 |
| 12. | **F-0312** | Пинцет для капсулорексиса по Гольдману один рабочий конец имеет вид весла, а другой – остроконечный, 105 мм | 3550 |
| 13. | **F-0511**  **(F-0512)** | Пинцет для капсулорексиса по Блумбергу, изогн. под углом с губками по типу Пирса, с плоской (**круглой**) ручкой, 105 мм | 3550 |
| 14. | **F-0522** | Пинцет для капсулорексиса пружинного типа с круглой ручкой, длина 115 мм | 5800 |
| 15. | **F-0623**  **F-0624** | Пинцет для капсулорексиса шарнирный, изогнутые раб. конч. 11мм, (изогнутые под углом рабочие кончики 11 мм), дл.115 мм | 7800 |
| 16. | **F-0721** | Пинцет для капсулорексиса шарнирный, изогнутые раб. конч. 11мм, (изогнутые под углом рабочие кончики 11 мм), дл.115 мм | 7800 |
| 17. | **F-0842**  **(F-0843)** | Пинцет для капсулорексиса типа Акахоши с острыми кончиками (**с тупыми кончиками**), длина 113 мм | 5400 |
| 18. | **F-1110** | Пинцет роговичный типа колибри, 1х2 зубца 0.12 мм, платформа 5 мм, длина 84 мм | 3080 |
| 19. | **F-1111** | Пинцет роговичный типа колибри, 1х2 зубца 0.12 мм, платформа 5 мм, длина 77 мм | 3080 |
| 20. | **F-1211** | Пинцет роговичный типа колибри, 1х2 зубца 0.12 мм, платформа 5 мм, длина 115 мм | 3080 |
| 21. | **F-1212** | Пинцет роговичный типа колибри, 1х2 зубца 0.12 мм, платформа 5 мм, длина 110 мм | 3260 |
| 22. | **F-1311** | Пинцет роговичный типа колибри по Кастровьехо, 1х2 -0.12 мм, платф. 5 мм, дл. 107 мм | 3080 |
| 23. | **F-1410** | Пинцет роговичный типа колибри по Бонну, 1х2 зубца 0.12 мм, платф. 5 мм, длина 77 мм | 3080 |
| 24. | **F-1411** | Пинцет роговичный типа колибри по Бонну, 1х2 зубца 0.12 мм, платф. 5 мм, дл. 85 мм | 3080 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 25. | **F-1412** | Пинцет роговичный типа колибри по Бонну, 1х2 зубца 0.12 мм, платф. 5 мм, дл. 110 мм | 3260 |
| 26. | **F-1415** | Микропинцет роговичный типа колибри по Бонну, изогн. 1х2 -0.12 мм, платф. 5 мм, 72 мм | 3080 |
| 27. | **F-1416** | Пинцет роговичный типа колибри по Хоскину, платформа 5 мм, длина 84 мм | 3080 |
| 28. | **F-1418** | Пинцет роговичный типа колибри по Хоскину, платформа 5 мм , длина 110 мм | 3260 |
| 29. | **F-1420**  **F-1421** | Пинцет роговичный прямой, 1х2 зубца 0.12 мм, платф. 5 мм, длина 94 мм **(72 мм)** | 3080 |
| 30. | **F-1422** | Пинцет роговичный по Бонну изогн./углом, 1х2 зубца 0,12мм, платф. 5мм, пл. ручка, дл.72мм | 3080 |
| 31. | **F-1423** | Пинцет капсульный изогнутый по радиусу, 0,3 мм, длина 75 мм | 3080 |
| 32. | **F-1450 F-1431** | Пинцет роговичный по Бонну, 1х2 зубца 0.12 мм, платформа 6 мм, длина 85 мм **(110 мм**) | 3080 |
| 33. | **F-1510** | Пинцет склеральный типа колибри по Троутману-Барракеру, 1х2 зубца 0.4 мм, платф. 5 мм, длина 75 мм | 3080 |
| 34. | **F-1512** | Пинцет склеральный типа колибри пружинный, 1х2 зубца 0.12 мм , длина 120 мм | 5300 |
| 35. | **F-1612** | Пинцет роговичный по Бонн-Каталано, 1х2 зубца 0.12 мм, 6 мм платформа, длина 105 мм | 3260 |
| 36. | **F-1622**  **F-1632** | Пинцет роговичный по Каталано, 1х2 зубца 0,12 мм, **( 1х2 зубца 0,3 мм),** платформа 6 мм, длина 105 мм | 3260 |
| 37. | **F-1642**  **F-1643** | Пинцет роговичный по Каталано, 1х2 зубца 0,5 мм, **( 1х2 зубца 0,7 мм),** платформа 6 мм, длина 105 мм | 3260 |
| 38. | **F-1710**  **F-1711** | Пинцет роговичный c рабочими губками по Пирсу, платформа 5 мм, длина 94 мм **(72 мм)** | 3080 |
| 39. | **F-1712** | Пинцет фиксационный по Пирсу прямой с платформой, пл. ручка, дл.80 мм F-1712 | 3080 |
| 40. | **F-1713**  **F-1714** | Пинцет роговичный c рабочими губками по Пирсу, без платформы **( с платформой 4 мм)** , длина 80 мм | 3080 |
| 41. | **F-1722** | Пинцет роговичный c рабочими губками по Пирсу, платформа 5 мм, длина 105 мм | 3260 |
| 42. | **F-1810** | Пинцет для радужки по Ботвину, 1х2 зубца 0,1мм , длина 74 мм | 3080 |
|  |  | **ПИНЦЕТЫ ФИКСАЦИОННЫЕ, ИРИС-ПИНЦЕТЫ, ПИНЦЕТЫ ДЛЯ МЫШЦ и ХАЛАЗИОНА** |  |
| 43. | **F-2111**  **F-2112** | Пинцет фиксационный по Кастровьехо, 1х2 зубца 0.3 мм, (**1х2 зубца 0,2 мм)** длина 110 мм | 3080 |
| 44. | **F-2121**  **F-2122** | Пинцет фиксационный по Кастровьехо, 1х2 зубца 0.5 мм, длина 110 мм **( 1х2 зубца 0.7 мм)** | 3080 |
| 45. | **F-2131**  **F-2141 (42)** | Пинцет фиксационный по Кастровьехо, 1х2 зубца 0.3 мм, **( 1х2 зубца 0.5 мм), ( 1х2 зубца 0.7 мм)** платформа 6 мм, длина 110 мм | 3080 |
| 46. | **F-2211** | Пинцет фиксационный по Адсону, 1х2 зубца 0.5 мм, длина 125 мм | 3500 |
| 47. | **F-2312** | Пинцет фиксационный для трансплантации роговицы прямой, 1х2 - 0.12 мм на расстоянии 1.5 мм , длина 110 мм | 4840 |
| 48. | **F-2322** | Пинцет фиксационный для трансплантации роговицы изогнутый, 1х2 - 0.12 мм на расстоян. 1.5 мм, длина 110 мм | 4840 |
| 49. | **F-2421** | Пинцет роговичный фиксационный по Боресу изогнутый, 1х2 зубца 0.12 мм на расстоянии 3 мм , длина 100 мм | 4840 |
| 50. | **F-2512** | Пинцет фиксационный для трансплантации роговицы по Полаку, изогнутый, расстояние между раб. конч. 1.5 мм, 110 мм | 4840 |
| 51. | **F-3110** | Пинцет для радужки, прямой по Бонну , платф. 4 мм, пл. ручка, дл.74мм F-3110 | 3080 |
| 52. | **F-3111** | Пинцет для радужки, тонкая насечка на кончиках, общая длина 72 мм | 3080 |
| 53. | **F-3121** | Пинцет для радужки изогнутый, тонкая насечка на кончиках, пл. ручка, дл.72мм F-3121 | 3080 |
| 54. | **F-3211** | Пинцет для радужки прямой 1х2 зубца 0,063 мм, платформа 4 мм, длина 72 | 3080 |
| 55. | **F-3221** | Пинцет для радужки изогнутый, 1х2 зубца, платформа 4 мм , длина 72 мм | 3080 |
| 56. | **F-3222** | Пинцет для радужки , изогнутый под углом, 1х2 зубца 0,063 мм, платформа 4 мм , длина 72 мм | 3080 |
| 57. | **F-3231** | Пинцет для радужки по Бонну, изогнутый под углом, 1х2 зубца 0,063 мм, платформа 4 мм , длина 72 мм | 3080 |
| 58. | **F-3241** | Пинцет для радужки по Бонну, изогнутый под углом 400, 1х2 зубца 0,063 мм, платформа 4 мм , длина 72 мм | 3080 |
| 59. | **F-3311** | Пинцет для радужки швейцарский, 1х2 зубца, платформа 4 мм, длина 74 мм | 3080 |
| **60.** | **F-4140**  **F-4141** | Пинцет для мышц по Джеймсону левый **(правый),** изогнутые/ углом раб. кончики 12 мм, дл. 100 мм | 4840 |
| 61. | **F-4150**  **F-4151** | Пинцет для мышц по Джеймсону левый **(правый** ) малый, изогн. /углом раб. кончики 9 мм, 98 мм | 4840 |
| 62. | **F-4160**  **F-4161** | Пинцет для мышц по Джеймсону атравматичный левый **(правый),** изогнутые/ углом раб. кончики 12 мм, дл. 100 мм | 4840 |
| 63. | **F-4240**  **F-4241** | Пинцет для птоза по Берке малый (**большой)** длина 98 мм | 4840 |
| 64. | **F-4341** | Пинцет для верхней прямой мышцы по Ошеру, 1х2 зубца 0.5 мм, длина 106 мм | 3080 |
| 65. | **F-4441** | Пинцет для верхней прямой мышцы по Троутману, 1х2 зубца 0.5 мм, длина 106 мм | 3080 |
| 66. | **F-4511** | Пинцет для верхней прямой мышцы по Элшингу, 1х2 зубца 0.5 мм, длина 106 мм | 3080 |
| 67. | **F-4621** | Пинцет для верхней прямой мышцы по Лейдхеккеру,1х2 зубца 0.5 мм, длина 106 мм | 3080 |
| 68. | **F-5101** | Пинцет для хирургии века по Эрхардту, сплошная нижняя пластина 21 мм , общ.дл.92 мм | 3260 |
| 69. | **F-5211 – F-5213** | Пинцет для халязиона по Десмарресу овальный, окно - 20 мм ( **25 мм или 31 мм** ) | 3080 |
| 70. | **F-5311**  **F-5312** | Пинцет для халязиона по Ламберту, круглый, окно - 8 мм (12 мм), длина 92 мм | 3080 |
| 71. | **F-5410 (11)** | Пинцет для хирургии энтропиона по Снеллену малый, левый (правый), длина 92 мм | 4840 |
| 72. | **F-5510 (11)** | Пинцет для хирургии энтропиона по Снеллену большой, левый (правый), длина 100 мм | 4840 |
|  |  | **ПИНЦЕТЫ ШОВНЫЕ** |  |
| 73. | **F-6111** | Пинцет шовный по Кастровьехо, 1х2 зубца 0,12 мм,платформа 6 мм, длина 110 мм | 3080 |
| 74. | **F-6112** | Пинцет шовный по Кастровьехо, 1х2 зубца 0,3 мм, платформа 6 мм, длина 110 мм | 3080 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 75. | **F-6113** | Пинцет шовный по Кастровьехо, 1х2 зубца 0,5 мм, платформа 6 мм, длина 110 мм | 3080 |
| 76. | **F-6114** | Пинцет шовный по Кастровьехо 1х2 зубца 1,0 мм, платформа 6 мм, длина 110 мм | 3080 |
| 77. | **F-6141** | Пинцет шовный по Кастровьехо, изогн./углом, 1х2 зубца 0.12 мм, платф. 6 мм, дл. 108 мм | 3080 |
| 78. | **F-6142** | Пинцет роговично-шовный по Кастровьехо изогнутый, 1х2 -0,12 мм, платф. 6мм, плоская р, дл.87мм F-6142 | 3080 |
| 79. | **F-6143** | Пинцет роговично-шовный по Кастровьехо изогнутый, 1х2 -0,4 мм, платф. 6мм, плоская р, дл.87мм F-6143 | 3080 |
| 80. | **F-6210** | Пинцет шовный по Пауфику, 1х2 зубца 0.5 мм, платформа 6 мм, длина 87 мм | 3080 |
| 81. | **F-6211** | Пинцет шовный по Пауфику, 1х2 зубца 0.5 мм, платформа 6 мм, длина 87 мм | 3080 |
| 82. | **F-6212** | Пинцет шовный по Пауфику, 1х2 зубца 0.7 мм, платформа 6 мм, длина 87 мм | 3080 |
| 83. | **F-6213** | Пинцет шовный по Бонну-Пауфику,1х2 зубца 0.5 мм, платформа 6 мм, длина 87 мм | 3080 |
| 84. | **F-6214** | Пинцет шовный по Манхеттену, 1х2 зубца 0.5 мм, платформа 6 мм, длина 87 мм | 3080 |
| 85. | **F-6215** | Пинцет шовный по Манхеттену, 1х2 зубца 0.7 мм, платформа 6 мм, длина 87 мм | 3080 |
| 86. | **F-6311** | Пинцет шовный по Бишопу-Хармону, 1х2 зубца 0.3 мм, платформа 3 мм, длина 87 мм | 3080 |
| 87. | **F-6319** | Пинцет для снятия швов, 1х1 зубец 0.5 мм, платформа 6 мм, длина 77 мм | 3080 |
| 88. | **F-6340** | Пинцет роговично-шовный прямой 1х2-0,12 мм пл. ручка, дл.87мм F-6340 | 3080 |
| 89. | **F-6341** | Пинцет шовный по Кельману-Макферсону, 1х2 зубца 0.12 мм, платформа 7 мм, дл. 86 мм | 3080 |
| 90. | **F-6411 (12)** | Пинцет для завязывания нитей по Макферсону, платформа 4 мм (2мм) , длина 84 мм | 2790 |
| 91. | **F-6421** | Пинцет для завязывания нитей по Макферсону изогнутый , платф. 4мм, пл. ручка, дл.84мм F-6421 | 2790 |
| 92. | **F-6440-**  **F-6444** | Пинцет для завяз.нитей по Кельману-Макферсону, платф. 4 мм (6 мм, 8 мм, 10 мм, 12 мм) | 2790 |
| 93. | **F-6540-**  **F-6544** | Пинцет для завязыв.нитей по Кельману-Макферсону длинный, платф. 4 мм (6 мм, 8 мм,10 мм, 12 мм) | 2790 |
| 94. | **F-6611** | Пинцет для завязывания нитей по Макферсону длинный, платф. 7 мм, общая дл. 110 мм | 2790 |
| 95. | **F-6621** | Пинцет для завязыв. нитей по Макферсону длинный, изогнутый, платф. 4 мм, дл. 110 мм | 2790 |
| 96. | **F-6631** | Пинцет для завязыв. нитей по Макферсону длинный, изогнутый, платф. 4 мм, дл. 110 мм | 2790 |
| 97. | **F-6712** | Пинцет для завязывания нитей по Каталано прямой, платф. 6 мм с V- канавкой, дл. 105 мм | 3080 |
| 98. | **F-6732** | Пинцет для завязыв. нитей по Каталано изогнутый, платф. 6 мм с V- канавкой, дл. 105 мм | 3080 |
| 99. | **F-6742** | Пинцет для завязыв. нитей по Каталано изогн./ углом, платф.6 мм с V- канавкой, 105 мм | 3080 |
| 100 | **F-6812** | Пинцет для завязывания нитей по Теннанту прямой, сверхделикатный (для 9/0-11/0107 мм | 3080 |
| 101 | **F-6832** | Пинцет для завязывания нитей по Теннанту изогн., сверхделикатный (для 9/0-11/0), платф 6 мм, 107 мм | 3080 |
| 102 | **F-6842** | Пинцет для завязывания нитей по Теннанту изогн./углом, сверхделикатный (для 9/0-11/0), платф.6 мм, 107 мм | 3080 |
|  |  | **ПИНЦЕТЫ ДЛЯ ЛИНЗ, ПИНЦЕТЫ ДЛЯ ХРУСТАЛИКА, ПРЕЧОППЕРЫ** |  |
| 103 | **F-7012 (13)** | Пинцет для линз по Клеймену, загнутые кончики длиной 3 мм, общая длина 120 мм (малый) | 4840 |
| 104 | **F-7041** | Пинцет для удержания линз, изогнутые по ребру рабочие кончики, платф. 4 мм, дл. 100 мм | 3630 |
| 105 | **F-7042** | Пинцет для линз, изогнутые по ребру рабочие кончики, общая длина 120 мм | 3630 |
| 106 | **F-7043** | Пинцет для линз, изогнутые по ребру рабочие кончики, общая длина 100 мм | 3630 |
| 107 | **F-7051** | Пинцет для удержания линз по Кратцу, очень тонкие изогнутые гладкие губки, дл. 108 мм | 3630 |
| 108 | **F-7060** | Пинцет для ИОЛ, общая длина 85 мм | 3630 |
| 109 | **F-7062** | Пинцет для имплантации линз по Шепарду, общая длина 120 мм | 3630 |
| 110 | **F-7072** | Пинцет с колечками для линз, общая длина 120 мм | 3630 |
| 111 | **F-7082** | Пинцет для линз с Т-образными кончиками, общая длина 120 мм | 3630 |
| 112 | **F-7092** | Пинцет для линз, изогнутые по ребру длинные рабочие кончики общая длина 120 мм | 3630 |
| 113 | **F-7140** | Пинцет для сгибания акриловых и силиконовых линз по Стейнерту, общая длина 110 мм | 3630 |
| 114 | **F-7141** | Пинцет для сгибания акриловых и силиконовых линз без замка длина 110 мм | 3630 |
| 115 | **F-7143** | Пинцет для сгибания акриловых и силиконовых линз с замком, длина 110 мм | 3630 |
| 116 | **F-7211 (12)** | Пинцет для сгибания акриловых линз, с плоской (круглой) ручкой, общая длина 110 мм | 3630 |
| 117 | **F-7311 (13)** | Пинцет для сгибания линз по Коху, универсальный, без замка (с замком), длина 125 мм | 3630 |
| 118 | **F-7331 (33)** | Пинцет для сгибания линз по Нордену, без замка (с замком), общая длина 125 мм | 5300 |
| 119 | **F-7410** | Пинцет для фиксации дужек ИОЛ, общая длина 100 мм (#04-21) | 5300 |
| 120 | **F-7440** | Пинцет для заправки ИОЛ в картридж «Монарх» | 2900 |
| 121 | **F-7511** | Пинцет для удержания линз по Фолкнеру, гладкие губки, общая длина 105 мм | 2800 |
| 122 | **F-7513** | Пинцет для удержания линз по Фолкнеру, гладкие губки, общая длина 105 мм | 2800 |
| 123 | **F-7611** | Пинцет для силиконовых линз по МакДоналду, общая длина 105 мм | 3630 |
| 124 | **F-7613** | Пинцет для акриловых линз по Акахоши обратного действия гладкие губки, раскрытие 5.5 мм, общ. длина 100 мм | 3630 |
| 125 | **F-7710** | Пинцет для введения акриловых линз по Спалеку, общая длина 107 мм | 2800 |
| 126 | **F-7711** | Пинцет для введения акриловых линз по Буратто, **плоск.ручка,**общая длина 105 мм | 2800 |
| 127 | **F-7712** | Пинцет для введения акриловых линз по Буратто**, кругл.ручка**, общая длина 105 мм | 2900 |
| 128 | **F-7713** | Пинцет для введения акриловых линз, **, кругл.ручка** общая длина 105 мм | 2900 |
| 129 | **F-7716** | Пинцет для введения акриловых линз по Буратто, тип-2, общая длина 105 мм | 4500 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 130 | **F-7718** | Пинцет для введения акриловых и силиконовых линз обратного действия, тонкие гладкие губки, 100 мм | 2800 |
| 131 | **F-7813** | Пинцет для сгибания для линз тонкий, деликатные губки с замком, 108 мм | 4500 |
| 132 | **F-7815** | Пинцет для сгибания для акриловых и силиконовых линз тонкий, общая длина 108 мм | 4500 |
| 133 | **F-7817** | Пинцет для акриловых линз по Залдивару, тонкие гладкие губки, общая длина 110 мм | 4500 |
| 134 | **F-7818** | Пинцет для введения линз с памятью, общая длина 105 мм | 4500 |
| 135 | **F-7881** | Пинцет для введения линз обратного действия, тонкие гладкие губки, 105 мм | 4500 |
| 136 | **F-8112** | Пинцет многоцелевой для LASIK по Мендесу, шпателеобразные рабочие губки, общая дл. 103 мм | 2900 |
| 137 | **F-8152** | Пинцет для поднятия лоскута, общая длина 103 мм | 2900 |
| 138 | **F-8212** | Пинцет для дробления хрусталика обратного действия, общая длина 102 мм | 3500 |
| 139 | **F-8214** | Пинцет для дробления хрусталика обратного действия, общая длина 102 мм | 3500 |
| 140 | **F-8231** | Пинцет для дробления хрусталика по Эрнесту обратного действия, общая длина 107 мм | 3500 |
| 141 | **F-8232** | Пинцет для дробления хрусталика по Эрнесту обратного действия, общая длина 107 мм | 3500 |
| 142 | **F-8233** | Пинцет для механической фрагментации твердых ядер с зубчиками | 3080 |
| 14 | **F-8412 - F-8442** | Пречоппер прямой (изогнутый под углом, изогнутый) обратного действия, очень острые кончики, максимальное раскрытие 2.8 мм, общая длина 117 мм | 4840 |
| 144 | **F-8452** | Пречоппер-комбо по Акахоши, максимальное раскрытие 3 мм, дл. 121 мм | 4840 |
| 145 | **F-8462** | Пречоппер- по Акахоши изогнутый под углом , максимальное раскрытие 3 мм, дл. 121 мм | 4840 |
| 146 | **F-8472** | Пречоппер-комбо по Акахоши изогнутый по радиусу, максимальное раскрытие 3 мм, дл. 121 мм | 4840 |
| 147 | **F-8511** | Пинцет типа Канзас для удаления фрагм. хрусталика, 10 мм два ряда зубцов, дл. 107 мм | 2800 |
| 148 | **F-8512** | Пинцет типа Канзас для удаления фрагм. Хрусталика прямой , 4 мм два ряда зубцов, дл. 107 мм | 2800 |
| 149 | **F-8513** | Пинцет типа Канзас-Альфонсо для удаления фрагм. хрусталика, 4 мм два ряда зубцов | 2800 |
| 150 | **F-8515 (16)** | Пинцет для удаления фрагментов, изогнутые /углом раб.кончики 9 мм (11 мм), дл. 105 мм | 2800 |
| 151 | **F-8518** | Пинцет для удаления фрагментов, изогнутые /углом раб.кончики 9 мм НЕРЖ, дл. 105 мм | 2800 |
| 152 | **F-8522** | Пинцет для ядра, изогнутые под углом рабочие кончики, общ.длина 102 мм | 3200 |
|  |  | **ПИНЦЕТЫ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ** |  |
| 153 | **F-9111** | Пинцет анатомический, прямые рабочие кончики 12 мм с насечкой, общая длина 100 мм | 2790 |
| 154 | **F-9112** | Пинцет анатомический, прямые рабочие кончики 6 мм с насечкой, общая длина 108 мм | 3080 |
| 155 | **F-9121** | Пинцет анатомический , изогнутые рабочие кончики 12 мм с насечкой, общ.длина 100 мм | 2790 |
| 156 | **F-9211** | Пинцет анатомич.по Бишопу-Хармону, прямые раб.кончики с перекрестной насечк., 90 мм | 2790 |
| 157 | **F-9311** | Пинцет анатомический по Адсону, прямые рабочие кончики 10 мм с насечкой, дл. 125 мм | 3100 |
| 158 | **F-9411** | Пинцет ресничный по Зигле, гладкие рабочие кончики, общая длина 90 мм | 2790 |
| 159 | **F-9412 (13)** | Пинцет ресничный узкий (широкий), гладкие рабочие кончики, общая длина 85 мм | 2790 |
| 160 | **F-9511** | Пинцет для конъюнктивы по Фехтнеру, тонкие колечки на конце рабочих губок, дл. 100 мм | 3080 |
| 161 | **F-9512** | Пинцет для конъюнктивы по Фехтнеру, тонкие колечки на конце рабочих губок, дл. 108 мм | 3260 |
| 162 | **F-9515** | Пинцет для конъюнктивы по Боннаколто, плоские губки с насечкой 15 мм, дл. 100 мм | 2900 |
| 163 | **F-9610** | Пинцет ювелирного типа, острые рабочие кончики с платформой, общая длина 110 мм | 2790 |
| 164 | **F-9611** | Пинцет ювелирного типа, острые рабочие кончики с платформой, общая длина 110 мм | 2790 |
| 165 | **F-9621** | Пинцет ювелирного типа изогнутый, острые рабочие кончики с платформой, длина 110 мм | 2790 |
| 166 | **F-9711** | Пинцет для коллагеновых пломб слезных канальцев, гладкие изогнутые губки, дл. 110 мм | 3080 |
| 167 | **F-9713** | Пинцет для склеральных пломб, общая длина 78 мм | 3080 |
| 168 | **F-9715** | Пинцет по Вацке для расправления силиконовой ленты, изогнутые под углом зубчатые рабочие кончики, 108 мм | 4840 |
| 169 | **F-9717** | Пинцет по Ламберту для расправления силиконовой ленты, изогнутые под углом гладкие рабочие кончики, 106 мм | 4840 |
| 170 | **F-9720** | Пинцет для клапана Ахмеда | 3080 |
| 171 | **F-9941** | Пинцет по Нугенту, изогнутые под углом губки длиной 10 мм, рабочие кончики с перекрестной насечкой, 102 мм | 3080 |
| 172 | **F-9951** | Пинцет по Нугенту изогнутые /углом губки длиной 10 мм гладкие раб. кончики, дл. 102 мм | 3080 |
|  |  | **НОЖНИЦЫ РОГОВИЧНЫЕ, НОЖНИЦЫ КОНЪЮКТИВАЛЬНЫЕ, НОЖНИЦЫ ДЛЯ РАДУЖКИ** |  |
| 173 | **S-1023** | Ножницы по Ванасу о/х 2-х шарнирные,лезвия изогнутые 6мм,общая длина 115мм,титан S-1023 | 7800 |
| 174 | **S-1027** | Ножницы по Ванасу о/х 2-х шарнирные,лезвия прямые 6мм,общая длина 115мм,титан S-1027 | 7800 |
| 175 | **S-1101 (02)** | Ножницы роговичные универсальные, изогнутые, т/к, лезвия 7.5 мм, плоская (круглая) ручка, дл. 102 мм | 3800 |
| 176 | **S-1105 (06)** | Ножницы роговичные универсальные, изогнутые, т/к, лезвия 11 мм, дл. 102 мм | 3800 |
| 177 | **S-1111 (13)** | Ножницы роговичные по Кастровьехо, миниатюрные изогн., о/к (т/к), лезвия 8.5 мм, общая длина 106 мм | 3800 |
| 178 | **S-1115** | Ножницы роговичные по Кастровьехо, изогнутые, т/к, лезвия 13 мм, длина 110 мм | 3800 |
| 179 | **S-1120** | Ножницы роговичные универсальные по Ошеру, изогнутые, т/к, тонкие лезвия позволяют сделать точный разрез 6.5мм одним движением, лезвия 13 мм, общая длина 120 мм | 3800 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 180 | **S-1141** | Ножницы для кератопластики и кератектомии по Кастровьехо универсальные, изогнутые лезвия 13 мм, о/к, общая длина 133 мм | 3800 |
| 181 | **S-1145** | Ножницы по Кастровьехо универсальные изогнутые , лезвия 23 мм, тупоконечные, 115 мм S-1145 | 3800 |
| 182 | **S-1150 (51)** | Ножницы для кератопластики по Кастровьехо изогнутые по ребру, нижнее лезвие на 1 мм длиннее верхнего, лезвия 10 мм, т/к, общая длина 110 мм (изящные) | 3800 |
| 183 | **S-2101 (02)** | Ножницы роговичные по Кастровьехо левые (правые), изогн., т/к, лезвия 7 мм, дл. 100 мм | 3800 |
| 184 | **S-2103 (04)** | Ножницы для трансплантации роговицы по Катзину левые (правые), сильно изогнутые лезвия 8 мм, т/к, общая длина 100 мм | 3800 |
| 185 | **S-2105 (06)** | Ножницы для трансплантации роговицы по Рич, левые (правые), деликатные, сильно изогнутые лезвия 5.5 мм, о/к, общая длина 100 мм | 3800 |
| 186 | **S-2117 (18)** | Ножницы для корнеосклерального разреза по Кастровьехо левые (правые) , изогнутые 11 мм, длина 106 мм | 3800 |
| 187 | **S-2501 (02)** | Ножницы конъюктивальные, изогнутые остроконечные, лезвия 11,5 мм, плоская (круглая) ручка, общая длина 100 мм | 3800 |
| 188 | **S-2503 (04)** | Ножницы конъюктивальные, изогнутые тупоконечные, лезвия 11,5 мм, плоская (круглая) ручка, общая длина 100 мм | 3800 |
| 189 | **S-2505** | Ножницы конъюктивальные, прямые, лезвия 11,5 мм, о/к, плоская ручка, общая длина 100 мм | 3800 |
| 190 | **S-3101** | Ножницы для радужной оболочки прямые, лезвия 17 мм, о/к, общая длина 120 мм | 3800 |
| 191 | **S-3102** | Ножницы для радужной оболочки изогнутые, лезвия 17 мм, о/к, общая длина 120 мм | 3800 |
| 192 | **S-3103** | Ножницы для радужки по Макферсону-Ваннас прямые, лезвия 8 мм, о/к, длина 85 мм | 3800 |
| 193 | **S-3104** | Ножницы для радужки по Макферсону-Ваннас изогнутые лезвия 8 мм, о/к, длина 85 мм | 3800 |
| 194 | **S-3105** | Ножницы для радужки по Ваннас прямые лезвия 10 мм, остроконечные, плоская ручка, дл.118 мм S-3105 | 3800 |
| 195 | **S-3120** | Ножницы для радужной оболочки по Нойсу прямые, лезвия 17 мм, т/к, длина 120 мм | 3800 |
| 196 | **S-3121** | Ножницы для радужной оболочки по Нойсу прямые, лезвия 12мм, т/к, кр. ручка, дл.106мм S-3121 | 3800 |
|  |  | **НОЖНИЦЫ ДЛЯ СНЯТИЯ ШВОВ** |  |
| 197 | **S-4101 (02)** | Ножницы для швов по Весткотту изогнутые, лезвия 13 мм, о/к, плоская (круглая) ручка, дл. 115 мм | 3800 |
| 198 | **S-4103 (04)** | Ножницы для швов по Весткотту изогнутые, лезвия 16 мм, о/к, плоская (круглая) ручка, дл. 120 мм | 3800 |
| 199 | **S-4301** | Ножницы для швов по типу Весткотта изогн., лезвия 16 мм, с очень острыми конч., 120 мм | 3800 |
| 200 | **S-4302** | Ножницы для швов по типу Весткотта изогн., лезвия 17 мм, о/к, плоская ручка, дл. 140 мм | 3800 |
| 201 | **S-4401** | Ножницы для швов с прямыми тонкими кончиками, лезвия 13 мм, о/к, дл. 112 мм | 3800 |
| 202 | **S-4402** | Ножницы для швов с прямыми тонкими кончиками, лезвия 12 мм, о/к, плоск. р., дл.132 мм | 3800 |
|  |  | **НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТЕНОТОМИИ, НОЖНИЦЫ КАПСУЛЬНЫЕ** |  |
| 203 | **S-4105 (06)** | Ножницы для тенотомии по Весткотту изогнутые, лезвия 13 мм, т/к, плоская (круглая) ручка, дл.115 мм | 3800 |
| 204 | **S-4107 (08)** | Ножницы для тенотомии по Весткотту изогнутые лезвия 16 мм, т/к, плоская (круглая) ручка, общ. длина 120 мм | 3800 |
| 205 | **S-4109 (10)** | Ножницы для тенотомии по Весткотту левые (правые), изогн.лезвия 15 мм, т/к, дл. 116 мм | 3800 |
| 206 | **S-4111** | Ножницы по Весткотту **прямые** лезвия 22 мм, тупоконечные, плоская ручка, дл.118 мм S-4111 | 3800 |
| 207 | **S-4115** | Ножницы по Весткотту изогнутые тупоконечные, круглая ручка, дл.118 мм S-4115 | 3800 |
| 208 | **S-4511** | Ножницы для тенотомии по Шепарду-Весткотту, изогн. лезвия 16 мм, т/к, верхн. лезвие с зазубринами, дл.123 мм | 3800 |
| 209 | **S-4601 (02)** | Ножницы для тенотомии прямые, лезвия 11 мм, острокнечные плоская (круглая ) ручка , общая длина 100 мм | 3800 |
| 210 | **S-5101 (02)** | Ножницы для капсулотомии по Ваннас прямые, лезвия 6 мм, о/к, плоская (круглая) ручка, 84 мм | 3800 |
| 211 | **S-5103 (04)** | Ножницы для капсулотомии по Ваннас изогнутые, лезвия 6 мм, о/к, плоская (круглая) ручка, общая длина 84 мм | 3800 |
| 212 | **S-5105 (06)** | Ножницы для капсулотомии по Ваннас изогнутые под углом, лезвия 6 мм, о/к, плоская (круглая) ручка, дл.81 мм | 3800 |
| 213 | **S-5107 (08)** | Ножницы для капсулотомии по Ваннас изогнутые по ребру, лезвия 6 мм, о/к, плоская (круглая) ручка, длина 81 мм | 3800 |
| 214 | **S-5201 (02)** | Ножницы для капсулотомии по Джиллс-Ваннас прямые, лезвия 10 мм, остроконечные плоская (круглая) ручка, длина 88 мм | 3800 |
| 215 | **S-5203 (04)** | Ножницы для капсулотомии по Джиллс-Ваннас изогнутые, плоская ( круглая) ручка, лезвия 10 мм, о/к, длина 88 мм | 3800 |
| 216 | **S-5205** | Ножницы для капсулотомии по Джиллс-Ваннас изогн./ углом, лезвия 10 мм, о/к, дл. 84 мм | 3800 |
| 217 | **S-5207** | Ножницы для капсулотомии по Джиллс-Ваннас изогн./ ребру, лезвия 10 мм, о/к, дл.86 мм | 3800 |
| 218 | **S-5501 (02)** | Ножницы с “лебединой шеей” по Клейману-Ваннас прямые (изогнутые), лезвия 5 мм, о/к, длина 82 мм | 3800 |
| 219 | **S-6101** | Ножницы для капсулотомии по Стерн-Джиллс, супертонкие лезвия 10 мм, изогнуты под углом 30° , общ.дл. 86 мм | 3800 |
| 220 | **S-6102** | Ножницы для капсулотомии по Урибе-Стерну, супертонкие лезвия 10 мм, вогнутый изгиб лезвий, 87 мм | 3800 |
| 221 | **S-6103** | Ножницы для капсулотомии по Хоффер-Стерну, супертонкие лезвия 10 мм, выпуклый изгиб лезвий, 87 мм | 3800 |
| 222 | **S-6104** | Ножницы для капсулотомии по Джиллс, супертонкие лезвия 10 мм, с загнутыми кончиками, 86 мм | 3800 |
| 223 | **S-6106** | Ножницы для капсулотомии по Урибе-Стерну супертонк.лезвия 10мм, кругл.р., дл.87мм | 3800 |
| 224 | **S-6131** | Ножницы для капсулотомии, супертонкие лезвия 10 мм, изогнуты под углом 45° , плоская ручка,общая дл. 84 мм | 3800 |
| 225 | **S-6132** | Ножницы для капсулотомии, супертонкие лезвия 10 мм, под углом 45°, с загнутыми кончиками, 84 мм | 3800 |
| 226 | **S-6133 (34)** | Ножницы для капсулотомии, супертонкие лезвия 10 мм, изогнуты под углом 45° ,круглая ручка, общая дл 84 мм | 3800 |
|  |  | **ИГЛОДЕРЖАТЕЛИ** |  |
| 227 | **H-1101 (02)** | Иглодержатель по Барракеру прямой , стандартные губки, с замком (**без замка),** дл.100 мм | 4100  (3850) |
| 228 | **H-1103 (04)** | Иглодержатель по Барракеру изогн., стандартные губки, с замком (**без замка**), дл.100 мм | 4100  (3850) |
| 229 | **H-1105 (06)** | Иглодержатель по Барракеру прямой, тонкие губки с замком (**без замка**), длина 100 мм | 4100  (3850) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 230 | **H-1107 (08)** | Иглодержатель по Барракеру изогнутый, тонкие губки с замком (**без замка**), длина 100 мм | 4100  (3850) |
| 231 | **H-1109 (10)** | Иглодержатель по Барракеру прямой,сверхтонкие губки(для 10/0), с замком (**без замка**), дл. 100 мм | 4100  (3850) |
| 232 | **H-1111 (12)** | Иглодержатель по Барракеру изогн., сверхтонкие губки (для 10/0), с замком (**без замка**), дл.100 мм | 4100  (3850) |
| 233 | **H-2101 (02)** | Иглодержатель по Барракеру, прямой, стандартн.губки, с замком **(без замка**), дл. 115 мм | 4100  (3850) |
| 234 | **H-2103 (04)** | Иглодержатель по Барракеру, изогнутый, стандартн. губки, с замком (**без замка**), дл.115 мм | 4100  (3850) |
| 235 | **H-2105 (06)** | Иглодержатель по Барракеру, прямой, тонкие губки, с замком (**без замка),** длина 115 мм | 4100  (3850) |
| 236 | **H-2107 (08)** | Иглодержатель по Барракеру, изогнутый, тонкие губки, с замком (**без замка**), длина 115 мм | 4100  (3850) |
| 237 | **H-2109 (10)** | Иглодержатель по Барракеру, прямой,сверхтонкие губки(для 10/0), с замком (**без замка**), дл. 115 мм | 4100  (3850) |
| 238 | **H-2111 (12)** | Иглодержатель по Барракеру, изогн., сверхтонкие губки (для 10/0), с замком (**без замка**), дл. 115 мм | 4100  (3850) |
| 239 | **H-3101 (02)** | Иглодержатель по Барракеру, прямой, стандартн. губки, с замком (**без замка**), дл. 125 мм | 4100  (3850) |
| 240 | **H-3103 (04)** | Иглодержатель по Барракеру, изогнутый, стандартн.губки, с замком **(без замка**), дл.125 мм | 4100  (3850) |
| 241 | **H-3105 (06)** | Иглодержатель по Барракеру, прямой, тонкие губки, с замком (**без замка**), длина 125 мм | 4100  (3850) |
| 242 | **H-3107 (08)** | Иглодержатель по Барракеру, изогнутый, тонкие губки, с замком (**без замка**), дл. 125 мм | 4100  (3850) |
| 243 | **H-3109 (10)** | Иглодержатель по Барракеру, прямой,сверхтонкие губки(для 10/0), с замком (**без замка**), дл. 125 мм | 4100  (3850) |
| 244 | **H-3111 (12)** | Иглодержатель по Барракеру, изогн., сверхтонкие губки (для 10/0), с замком (**без замка**), дл. 125 мм | 4100  (3850) |
| 245 | **H-4101 (02)** | Иглодержатель по Барракеру-Кастровьехо, прям., усиленные губки, с замком (**без замка**), дл. 125 мм | 4100  (3850) |
| 246 | **H-4103 (04)** | Иглодержатель по Барракеру-Кастровьехо, изогнутый, усиленные губки, с замком **(без замка**), длина 125 мм | 4100  (3850) |
| 247 | **H-5102 (04)** | Иглодержатель-ножницы прямой (изогнутый), без замка, общ. длина 105 мм | 4900 |
| 248 | **H-5105** | Иглодержатель-ножницы круто изогнутый без замка, общ. длина 105 мм | 4900 |
| 249 | **H-5509 (08)** | Иглодержатель изогнутый, тонкие губки, **без замка** (с замком) , общая длина 135мм | 4100  (3850) |
| 250 | **H-6101 (03)** | Иглодержатель по Кальту прямой (изогнутый), общая длина 135 мм мм | 6100 |
| 251 | **H-6204** | Иглодержатель изогнутый, стандартные губки, без замка, общая длина 135мм Рабочие губки упрочнены **пластинами из твердого сплава** | 7260 |
|  |  | **ВЕКОРАСШИРИТЕЛИ** |  |
| 252 | **R-1150, -1152,**  **R-2550, -2551** | Векорасширители по Барракеру височные (носовые) проволочные, со **сплошными** опорами различных форм, : 14 мм, 11 мм, 5 мм | 850 |
| 253 | **R-1240 -1241 R-1260-R-1262**  **R-1340- R-1341) R-1360 - R-2360** | Векорасширители по Барракеру проволочные, с окончатыми проволочными опорами различных форм, 14 мм, 11 мм, 5 мм | 660 |
| 254 | **R-3150, R-3151-**  **-R-5760** | Векорасширители височные (носовые), **регулируемые винтом**, с опорами различных форм, **проволочные опоры** -  **сплошные опоры -** | 3400  3400 |
| 255 | **R-6140 -**  **R-6143** | Векорасширитель пружинный взрослый ( детский, для новорожденных) | 2600 |
| 256 | **R-6220 (21)**  **R-6230, R-6250** | Векорасширители , регулируемые винтом, с **замкнутыми проволочными опорами** | 3500 |
| 257 | **R-6290,R-6291**  **R-6294** | Векорасширитель **c зубчатым замком** взрослый (детский) | 3500 |
| 258 | **R-6332 (33)**  **R-6334 (35)** | Векорасширитель для новорожденных левый ( правый) Векорасширитель для детей левый ( правый) | 3050 |
| 259 | **R-6340 (41))** | Векорасширитель для взрослых левый ( правый) | 3200 |
| 260 | **R-6350 (51)** | Векорасширитель для взрослых левый (правый) с опорами на надбровные дуги | 3200 |
| 261 | **R-6450** | Векорасширитель **cо съемными опорами** детский | 3500 |
| 262 | **R-8130-**  **-R-8260** | Векорасширители аспирационные винтовые с опрами различных форм 14 мм, 11 мм | 5500 |
| 263 | **R-8730-8860** | Векорасширители аспирационные пружинные с опроами различных форм 14 мм, 11 мм | 3900 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **КРЮЧКИ** |  |
| 264 | **E-2100** | Крючок для поворота линзы изогнутый под углом, раб.часть – 12,5 мм, «Y» образной формы (# 11-02) | 1400 |
| 265 | **E-2110** | Крючок для поворота линзы по Бечерту изогнутый под углом, «Y» образный кончик | 1400 |
| 266 | **E-2117** | Крючок-толкатель "жало" для имплантации ИХГ по Лапочкину | 1400 |
| 267 | **E-2120** | Крючок по Куглену изогнутый под углом, «H» образный кончик шириной 0.6 мм | 1400 |
| 268 | **E-2130** | Манипулятор для линз изогнутый под углом, пуговчатый кончик | 1400 |
| 269 | **E-2132** | Манипулятор для линз изогнутый под углом, пуговчатый кончик 0,35 мм | 1400 |
| 270 | **E-2140 (41)** | Крючок по Ошеру, «Y» образный кончик | 1400 |
| 271 | **E-2150** | Крючок по Фензлу изогнутый под углом, кончик 0.5 мм 480 | 1400 |
| 272 | **E-2160 (61)** | Крючок по Сински изогнутый (прямой), ширина кончика 0.5 мм | 1400 |
| 273 | **E-2162** | Крючок по Левиски изогнутый по радиусу, ширина кончика 0.5 мм | 1400 |
| 274 | **E-2170 (71)** | Манипулятор для линз по Лестеру изогнутый (прямой), пуговчатый кончик | 1400 |
| 275 | **E-2181** | Вправляющий крючок-багор по Рентшу, кончик 0.8 мм | 1400 |
| 276 | **E-2190** | Крючок для вправления гаптики (для линз Т-26) | 1400 |
| 277 | **E-3110 (11)** | Крючок для радужки изогнутый (прямой), кончик 0.5 мм | 1400 |
| 278 | **E-3112 (13)** | Крючок для радужки изогнутый левый (правый), кончик 0.5 мм | 1400 |
| 279 | **E-3120 (21)** | Крючок для радужки с шариком на конце изогнутый (прямой), крючок 1 мм с шариком на конце ) | 1400 |
| 280 | **E-3131** | Крючок для радужки по Тиреллю, кончик 2 мм | 1400 |
| 281 | **E-4111** | Двойной фиксационный крючок, расстояние между изогнутыми кончиками 1.5 мм | 1700 |
| 282 | **E-4131** | Спиральный фиксацион. крючок большой, 0.5 мм , правый, закручен по часовой стрелке | 1700 |
| 283 | **E-4141** | Спиральный фиксационный крючок малый, 0.3 мм , правый, закручен по часовой стрелке | 1700 |
| 284 | **E-5111 (12)** | Крючок для мышц по Джеймсону, 5 мм (6 мм) плоский крючок c грушеобразным кончиком | 1600 |
| 285 | **E-5121-**  **-E-5123** | Крючок для мышц, тонкий плоский крючок 8 мм (10 мм) (12 мм) с маленьким грушеобразным кончиком | 1600 |
| 286 | **E-5131-**  **-E-5133** | Крючок для мышц по Грефе, кончик длиной 8 мм и диаметром 1 мм (кончик длиной 10 мм и диаметром 1.5 мм), (кончик длиной 10 мм и диаметром 2 мм) | 1600 |
| 287 | **E-5141** | Крючок для отслоения сетчатки по Гассу, плоский крючок 13 мм, отверстие 1.5 мм | 1600 |
| 288 | **E-5151** | Крючок для операций по поводу косоглазия по Грину, крючок плоского сечения 7 мм | 1600 |
| 289 | **E-5161** | Крючок для прямой мышцы по Куллеру крючок плоского сечения 10 мм | 1600 |
|  |  | **ДРОБИЛКИ ЯДРА, ФАКОЧОППЕРЫ, МАНИПУЛЯТОРЫ** |  |
| 290 | **M-2400** | Факочоппер универсальный по Роcену | 1690 |
| 291 | **M-2401 (02)** | Факочоппер по Роcену для правши (для левши) | 1690 |
| 292 | **M-2403** | Факочоппер универсальный по Роcену , длина - 1,7 мм | 1690 |
| 293 | **M-2404 (05)** | Факочоппер по Роcену для правши (для левши) , длина раб.части – 1,7 мм | 1690 |
| 294 | **M-2407** | Факочоппер с обратной заточкой для правши, длина раб.части –0,9 мм | 1690 |
| 295 | **M-2411 (12)** | Факочоппер по Нагахара для правши (для левши) | 1690 |
| 296 | **M-2413** | Факочоппер по Нагахара для правши, длина 1,7 мм | 1690 |
| 297 | **M-2415** | Факочоппер по Нагахара для правши, длина 2,2 мм | 1690 |
| 298 | **M-2416** | Факочоппер универсальный по Черепову , длина - 1,2 мм | 1690 |
| 299 | **M-2417** | Факочоппер универсальный «пирамидка» 4-гранная по Копаеву , длина – 2,0 мм | 1690 |
| 300 | **M-2418** | Факочоппер универсальный острый по Тахтаеву , длина -1,7 мм | 1690 |
| 301 | **M-2419** | Факочоппер универсальный «пирамидка» 3-гранная, длина – 1,7 мм | 1690 |
| 302 | **M-2421 (22)** | Факочоппер-факорассекатель для правши (для левши), длина 1,0 мм | 1690 |
| 303 | **M-2430** | Обратный факочоппер , длина 1,5 мм | 1690 |
| 304 | **M-2431** | Факочоппер универсальный с полукруглой заточкой , длина – 1,0 мм | 1690 |
| 305 | **M-2440** | Манипулятор Акахоши | 1690 |
| 306 | **M-2444** | Факочоппер для праворукого хирурга по Копаеву , длина – 2,0 мм | 1690 |
| 307 | **M-2446** | Факочоппер универсальный по Черепову , длина - 1,6 мм | 1690 |
| 308 | **M-2450** | Чоппер и толкатель для малого зрачка | 1690 |
| 309 | **M-2451** | Факочоппер универсальный с заточкой по задней и передней грани , длина - 1,2 мм | 1690 |
| 310 | **M-2455** | Фако-шпатель двусторонний ( чоппер для малого зрачка + микропалец ) | 2700 |
| 311 | **M-2457** | Фако-шпатель по Ровену ( факочоппер Росена + вращатель ядра Бехерта ) | 2700 |
| 312 | **M-2460** | Чоппер для ядра в виде когтя | 1690 |
| 313 | **M-2470** | Шпатель для разделения и расчленения ядер | 1690 |
| 314 | **M-2480** | Разделитель ядра по Нойхану | 1690 |
| 315 | **M-2490 (94)** | Манипулятор для ядер и полировщик капсул по Дрисдейлу, стандартный кончик (кончик для полировки капсул) | 1690 |
| 316 | **M-3310** | Манипулятор-звезда по Линдстрому | 1690 |
| 317 | **M-3320 (21)** | Интраокулярный манипулятор по Коннору изогнутый (прямой), с шариком на конце диам. 0.5 мм | 1690 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 318 | **M-3330** | Манипулятор - микрофингер | 1690 |
| 319 | **M-3335** | Шпатель-крючок двусторонний ( шпатель+крючок изогнутый под углом) , дл.137мм | 2700 |
| 320 | **M-3337** | Фако-шпатель двусторонний ( микропалец + шпатель ) | 2700 |
| 321 | **M-3340** | Поддерживатель ядер | 1690 |
| 322 | **M-3350 (51)** | Шпатель для ядра по Коху | 1690 |
| 323 | **M-3352** | Шпатель "Фако-левый", размер лопатки 0,5х0,3х0,8мм, дл.120мм | 1690 |
| 324 | **M-3360** | Вращатель ядра | 1690 |
| 325 | **M-3370** | Манипулятор -шило для ядра, рабочая часть 7 мм | 1690 |
| 326 | **M-3372** | Троакар склеральный | 1690 |
| 327 | **M-3376** | Манипулятор- шило для ядра, рабочая часть 15 мм | 1690 |
| 328 | **M-3380** | Шпатель для факоэмульсификации | 1690 |
| 329 | **M-3390** | Ложечка для факоэмульсификации | 1690 |
| 330 | **M-3500** | Эндокапсулярный контроллер | 1690 |
| 331 | **M-3510** | Шпатель-щуп для определения плотности ядра хрусталика (#11-07) | 1690 |
| 332 | **M-4400 (01)** | Капсулотом (Цистотом) | 1690 |
| 333 | **M-4501** | Полировщик капсул для передней и задней камер изогнут под углом 135° | 1690 |
| 334 | **M-4502** | Полировщик капсул для передней и задней камер изогнут под углом 90° | 1690 |
| 335 | **M-4504** | Полировщик капсул для передней и задней камер кругло изогнутый | 1690 |
| 336 | **M-4530** | Шпатель с насечкой , ширина раб.части – 1 мм (#11-01) | 1690 |
| 337 | **M-5501 (02)** | Факочоппер для правши (для левши) изогнутый под углом закругленный полированный кончик | 1690 |
| 338 | **M-5511 (12)** | Факочоппер-томогавк для правши (для левши) | 1690 |
| 339 | **M-5530** | Фако-шпатель “банан” | 1690 |
| 340 | **M-5540** | Фако-шпатель “банан” | 1690 |
| 341 | **M-5560** | Шпатель для радужной оболочки по Ровену | 1690 |
| 342 | **M-5590** | Манипулятор по Винтеру двусторонний | 2700 |
|  |  | **ШПАТЕЛИ, ИНСТРУМЕНТЫ МЕМБРАННЫЕ и СУБРЕТИНАЛЬНЫЕ** |  |
| 343 | **T-1001** | Шпатель прямой, лезвие шириной 0.25 мм и длиной 10 мм | 1360 |
| 344 | **T-1002 (03)** | Шпатель прямой, лезвие 0.4x14 мм (лезвие 0.5x8 мм) | 1360 |
| 345 | **T-1004 (05)** | Шпатель прямой, лезвие 0.8x14 мм (лезвие 1.0x13 мм) ) | 1360 |
| 346 | **T-1006 (07)** | Шпатель прямой, лезвие 1.5x12 мм (лезвие 2.0x10 мм) ) | 1360 |
| 347 | **Т-1010** | Шпатель для глаукомы с отверстием | 1360 |
| 348 | **Т-1012** | Шпатель-нож для непроникающей глубокой склероэктомии по Козлову | 1360 |
| 349 | **Т-1015** | Шпатель для операций по поводу глаукомы | 1360 |
| 350 | **Т-1019** | Полировальный инструмент для операций по глаукоме | 1360 |
| 351 | **T-1021 (22)** | Шпатель изогнутый по радиусу, лезвие 0.25x12 мм (лезвие 0.4x12 мм) | 1360 |
| 352 | **T-1031 (32)** | Шпатель двусторонний, лезвия 0.5x12 мм и 1.0x12 мм (лезвия 0.3x12 мм и 0.5x12 мм) | 1690 |
| 353 | **T-1041** | Шпатель для радужки и хрусталика по Хиршману,10 мм, вырезы по бокам и на кончике | 1690 |
| 354 | **T-1081** | Шпатель для трабекулотомии | 1690 |
| 355 | **T-2051 (52)**  **T-2061** | Шпатель по Кастровьехо для циклодиализа, лезвие 1.0х10 мм (лезвие 0.75х10 мм) (лезвие 1.0х16 мм) | 1360 |
| 356 | **T-2070** | Шпатель двусторонний по Кастровьехо для циклодиализа, лезвия 0.5 х 10 мм и 0.5 х 15 мм | 1690 |
| 357 | **T-3001** | Шпатель по Кимурa, плоское лезвие 4х17.5 мм | 1690 |
| 358 | **T-3010** | Шпатель для радужки, ширина раб.части -2 мм | 1690 |
| 359 | **T-3011** | Шпатель изогнутый с рифлением T-3011 | 1690 |
| 360 | **T-3020** | Шпатель для хрусталика по Сински, узкое лезвие длиной 15 мм | 1690 |
| 361 | **T-4001** | Нож в виде хоккейной клюшки для ФРК | 1690 |
| 362 | **T-4002** | Нож скребец-расслаиватель, длина раб. | 1690 |
| 363 | **T-4003** | Инструмент для удаления омертв. эпителия по Блумбергу, кончик - полировщик капсул | 1690 |
| 364 | **T-4004** | Нож скребец-расслаиватель, ширина раб. части 1,2 мм | 1690 |
| 365 | **T-4007** | Шпатель и ложечка по Патону | 2700 |
| 366 | **T-4018** | Шпатель для ФРК / ЛАСИК по Линдстрому | 2700 |
| 367 | **T-4028** | Проектор по Буратто двусторонний | 2700 |
| 368 | **T-4120** | Шпатель для лоскута ЛАСИК по Багамону | 1360 |
| 369 | **T-4122** | Шпатель для лоскута ЛАСИК по Багамону, изогнутый по дуге | 1360 |
| 370 | **T-4175** | Шпатель двусторонний для лоскута ЛАСИК по Багамону | 2540 |
| 371 | **T-4176** | Шпатель двусторонний для ЛАСИК по Лавери | 2540 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 372 | **T-4233 (35)** | Шпатель-разглаживатель для лоскута 3 мм (5 мм) | 1360 |
| 373 | **T-4340** | Сепаратор лоскута при повторных процедурах ЛАСИК | 1360 |
| 374 | **T-4344** | Шпатель для лоскута при повторных процедурах ЛАСИК | 2540 |
| 375 | **T-4345** | Сепаратор лоскута при повторных процедурах ЛАСИК | 2540 |
| 376 | **T-4346** | Манипулятор для лоскута при повторных процедурах ЛАСИК | 2540 |
| 377 | **T-4347** | Делинеатор и подъемник края по Джулани | 2540 |
| 378 | **T-4348** | Шпатель для лоскута при повторных процедурах ЛАСИК, двусторонний | 2540 |
| 379 | **T-5026** | Ретинальный мембранный пик по Олку, срез 110° | 1690 |
| 380 | **T-5027** | Ретинальный мембранный пик по Олку, срез 130° | 1690 |
| 381 | **T-5028** | Ретинальный мембранный пик по Олку, срез 150° | 1690 |
| 382 | **T-5036-**  **T-5038** | Ретинальный мембранный шпатель по Олку, изогнутый под углом трехгранный кончик 0.5 мм, изогнут под углом 110° (изогнут под углом 130°) (изогнут под углом 150°) | 1690 |
| 383 | **T-5046** | Отслаиватель мембранный, сферический кончик 110° | 1690 |
| 384 | **T-5150** | Шпатель-шишка мембранный | 1690 |
| 385 | **T-5160** | Кровоостанавливатель, шарик диаметром 0.5 мм на конце° | 1690 |
| 386 | **T-5170** | Сребок мембранный | 1690 |
| 387 | **T-5182 (85)** | Шпатель мембранный, лезвие 2.5 мм (5 мм) изогнуто под углом | 1690 |
| 388 | **T-5195** | Шпатель-нож мембранный, изогнутое под углом 5 мм лезвие | 1690 |
| 389 | **T-5201 (11)** | Пик мембранный миниатюрный, короткий - 0.5 мм (длинный - 1.0 мм), изогнут /углом 90° | 1690 |
| 390 | **T-5202 (22)** | Пик мембранный миниатюрный, короткий - 0.5 мм (длинный - 1.0 мм), изогнут /углом 120° | 1690 |
| 391 | **T-5514 (16)** | Игла субретинальная 4 мм (6 мм), изогнута под углом 120°, скругленный кончик | 1690 |
| 392 | **T-5536 (37)** | Пик-нож субретинальный для ретинотомии кончик 1.5 мм изогнут /углом 90° (135°) | 1690 |
| 393 | **T-5577** | Пик субретинальный, сужающийся до 0.3 мм кончик, изогнут под углом 130° | 1690 |
| 394 | **T-5597** | Пик-нож субретинальный, кончик 3.0 мм изогнут под углом 135° , имеет острую внешнюю и притупленную внутреннюю кромки | 1690 |
| 395 | **T-5701** | Пик мембранный деликатный, стержень толщиной 0.6 мм, пик 0.5 мм изогнут /углом 90° | 1690 |
| 396 | **T-5782** | Шпатель мембранный деликатный, стержень 0.6 мм, лезвие 2.5 мм изогнуто по радиусу ° | 1690 |
|  |  | **МАНИПУЛЯТОРЫ ДЛЯ ЛИНЗ** |  |
| 397 | **T-6110** | Микрошпатель для ФРЛ по Дементьеву ширина 0.6 мм, длина 12 мм, кончик покрыт карбидом вольфрама | 1690 |
| 398 | **T-6120** | Манипулятор для ИКЛ по Палликарису, кончик покрыт карбидом вольфрама | 1690 |
| 399 | **T-6130** | Манипулятор для ИКЛ по Дейцу, кончик покрыт карбидом вольфрама | 1690 |
| 400 | **T-6140** | Манипулятор и толкатель для ИКЛ по Дейцу ° | 1690 |
| 401 | **T-6150** | Манипулятор для ИКЛ по Гимаресу с микрошариком на кончике | 1690 |
| 402 | **T-6170** | Манипулятор двустороний для ИКЛ по Залдивару | 1690 |
|  |  | **ОПТОМЕТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ** |  |
| 403 | **T-7701** | Склеральный депрессор по Вилдеру, общая длина 115 мм | 2100 |
| 404 | **T-7702** | Склеральный депрессор по Шокету двусторонний, общая длина 145 мм | 3150 |
| 405 | **T-7707** | Склеральный депрессор, общая длина 145 мм | 2100 |
| 406 | **T-7711** | Скребок-копье для удаления инородных тел роговицы, общая длина 123 мм | 1690 |
| 407 | **T-7721** | Скребок для удаления инородных тел роговицы по Францизу, общая длина 123 мм | 1690 |
| 408 | **T-7731** | Скребок для удаления инородных тел роговицы по Дэвису, общая длина 123 мм | 1690 |
| 409 | **T-7741** | Скребок для удаления инородных тел роговицы типа “клюшка для гольфа”, длина 123 мм | 1690 |
|  |  | **КОЛЬЦА ФИКСАЦИОННЫЕ** |  |
| 410 | **U-6103 U-6106** | Кольцо фиксационное по Торнтону, кольцо диаметром 13мм (16мм) с зубьями, вращающееся | 2540 |
| 411 | **U-6113, 6114 U-6116** | Кольцо фиксационное открытое по Файну-Торнтону, кольцо диаметром 13мм (14мм, 16мм) с зубьями, на 3/4 охватывает глазное яблоко, вращающееся | 2540 |
| 412 | **U-6214** | Кольцо фиксационное атравматическое по Цвинталу, диаметр вращающегося кольца с атравматическими зубьями 14 мм, на 3/4 охватывает глазное яблоко | 2540 |
| 413 | **U-6244** | Кольцо фиксационное асимметричное по Цвинталу, D=14 мм, атравмат/ зубья по обеим сторонам кольца, 3/4 | 2540 |
| 414 | **U-6343** | Кольцо фиксационное стабилизирующее атравмат. для LASIK, диаметр вращающ.кольца 13 мм, разрыв для обхода перемычки лоскута 9 мм | 2540 |
| 415 | **U-6502** | Кольцо фиксационное атравматическое для ФРК/ЛАСИК по Блюменталю, диам. отверстия 12 мм, вращающееся | 2540 |
| 416 | **U-6512** | Кольцо фиксационное атравматическое, наружн D=16 мм, внутр D=12 мм, 3/4 , вращающееся | 2540 |
| 417 | **U-6602** | Кольцо фиксационное атравматическое для PRK/LASIK по Блюменталю, диаметр отверстия 12 мм, неподвижное | 2540 |
| 418 | **U-6712, 6772**  **U-6782** | Кольцо фиксационное атравматическое открытое универсальное (открытое, для праворукого хирурга (для левой руки)), открытое, для леворукого хирурга (для правой руки), диаметр отверстия 12 мм, на 3/4 охватывает глазное яблоко, неподвижное | 2540 |
|  |  | **ЛЕЗВИЕДЕРЖАТЕЛИ, ИЗМЕРИТЕЛИ** |  |
| 419 | **B-0010** | Лезвиедержатель по Кастровьехо прямой, конические губки 10 мм, общая длина 95 мм | 4500 |
| 420 | **B-0011** | Лезвиедержатель по Кастровьехо прямой, конические губки 13 мм, общая длина 120 мм | 4500 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 421 | **B-2120** | Циркуль по Кастровьехо прямой, позволяет измерять от 0 до 20 мм | 4290 |
| 422 | **B-2121** | Циркуль по Кастровьехо изогнутый, позволяет измерять от 0 до 20 мм | 4290 |
| 423 | **B-2131** | Циркуль маркировочный по Кастровьехо изогнутый, с углублениями для маркирующей жидкости (от 0 до 20 мм ) | 4290 |
|  |  | **АСПИРАЦИЯ / ИРРИГАЦИЯ** |  |
| 424 | **C-0000** | Ручка для канюль | 1400 |
| 425 | **C-0001** | Рефлюксный инструмент с активной аспирацией | 2700 |
| 426 | **C-0002** | Рефлюксный инструмент с активной аспирацией и поворотной рабочей частью | 2800 |
| 427 | **С-0003** | Силиконовые трубки для рефлюксного инструмента (1 УПАКОВКА=5ШТ.) | 450 |
| 428 | **C-0043** | Канюля для промывания слезных канальцев прямая диам 0,5 мм, 0,6 мм… | 850 |
| 429 | **C-0044** | Канюля для промывания слезных канальцев изогнутая диам 0,5 мм, 0,6 мм… | 850 |
| 430 | **C-0045** | Канюля для промывания слезных канальцев прямая длинная диам 0,5 мм, 0,6 мм | 850 |
| 431 | **C-0046** | Канюля для промывания слезных канальцев изогнутая длинаая диам 0,5 мм, 0,6 м | 850 |
| 432 | **C-0050** | Канюля аспирационная диам. 1.0 мм | 850 |
| 433 | **С-0051** | Канюля аспирационная диам. 1.2 мм | 850 |
| 434 | **С-0052** | Канюля аспирационная диам. 1.6 мм | 850 |
| 435 | **С-0053** | Канюля аспирационная диам. 2,0 мм | 850 |
| 436 | **C-0061** | Канюля ирригационная для работы в бимануальной технике, диаметр 0,6 мм (0,8мм) | 970 |
| 437 | **C-0062** | Канюля аспирационная для работы в бимануальной технике, диаметр 0.8 мм | 970 |
| 438 | **C-0063** | Канюля аспирационная с напылением для работы в бимануальной технике, диаметр 0.8 мм | 970 |
| 439 | **С-0080** | Канюля прямая диаметр 0,6 мм (23G) длина 40 мм | 970 |
| 440 | **C-0110 (112)** | Канюля аспирационная диам. 0,8 мм. длина 38 мм ( длина 52 мм) | 900 |
| 441 | **C-0113 (111)** | Канюля аспирационная диам. 1,0 мм. длина 38 мм (длина 52 мм) | 900 |
| 442 | **C-0115** | Канюля аспирационная , диам.0.5 мм | 900 |
| 443 | **C-0120** | Канюля-игла по Симко, диам. 0.4 мм. дл 43 мм | 900 |
| 444 | **C-0130** | Канюля-крючок по Симко, диам. 0.8 мм. дл.43 мм | 900 |
| 445 | **C-0140** | Канюля-щетка с напылением на кончике, диам. 06 мм. дл.38 мм | 900 |
| 446 | **C-0150** | Канюля-нож офтальмологическая диам. 0.6 мм. дл.43 мм | 900 |
| 447 | **C-0152** | Канюля-нож, диам.0,4 мм, режущая часть -1,1 мм | 900 |
| 448 | **C-0156** | Канюля изогнутая диам. 0,9 мм. отверстие в торце | 970 |
| 449 | **C-0157** | Канюля-крючок прямая с глухим кончиком | 970 |
| 450 | **C-0160** | Канюля аспирационная по Симко, изогнутая, диам. 06 мм, порт сверху. дл 43 мм | 900 |
| 451 | **C-0161 (62)** | Канюля аспирационная по Симко, порт слева ( порт справа) . дл 43 мм | 900 |
| 452 | **C-0166 (67)** | Канюля для субтеноновой анестезии | 900 |
| 453 | **C-0168** | Канюля аспирационная, диам. 0.8 мм, порт справа | 970 |
| 454 | **C-0170** | Канюля ирригационная по Парку. диам.0,6 мм. дл.43 мм | 1100 |
| 455 | **C-0171** | Канюля ирригационная C-0171 отверстие в торце, диаметр 0,5 мм | 900 |
| 456 | **C-0174** | Канюля ирригационная C-0174, отверстие снизу, диаметр 0,5 мм | 900 |
| 457 | **C-0176** | Канюля ирригационная C-0171 отверстие в торце, диаметр 0,6 мм (0,7, 0,8 мм) | 900 |
| 458 | **C-0177** | Канюля ирригационная изогнутая по радиусу, отверстие в торце, диаметр 0,5 мм ( 0,6, 0,7, 0,8 мм) | 900 |
| 459 | **С-0180** | Канюля аспирационно-ирригационная | 2400 |
| 460 | **C-0190** | Канюля ретинальная . диам.0,9 мм | 1100 |
| 461 | **C-0191** | Канюля ретинальная . диам.1,2 мм, шпателевидная, порт сверху | 1100 |
| 462 | **C-0210** | Канюля шпателеобразная, диам.0,6 мм, порт сверху, дл.52 мм | 970 |
| 463 | **C-0211** | Канюля шпателеобразная, диам.1,2 мм, порт сверху, дл.52 мм | 970 |
| 464 | **C-0212** | Канюля для гидродиссекции шпателеобразная, диаметр трубки 1,0 мм | 970 |
| 465 | **C-0214** | Канюля для гидродиссекции шпателеобразная, диаметр трубки 0,7 мм | 970 |
| 466 | **C-0215** | Канюля для гидродиссекции по Акахоши , диаметр 0,5 мм | 970 |
| 467 | **C-0220** | Канюля изогнутая с боковым портом | 970 |
| 468 | **C-0290 (300)** | Канюля подшивная , диам.0,9 мм, длина 4 мм (длина 6 мм) | 1600 |
| 469 | **C-0373** | Канюля ирригационная для ЛАСИК, 25G /27 | 1600 |
| 470 | **C-0611** | Игла крючкообразная для рефлюксного инструмента | 1100 |
| 471 | **C-0612** | Игла сужающаяся на конце для рефлюксного инструмента | 1100 |
| 472 | **C-0613** | Игла прямая для рефлюксного инструмента | 1100 |
| 473 | **C-0614** | Игла-пик мембранная для рефлюксного инструмента | 1100 |
| 474 | **C-0615** | Игла прямая с силиконовым кончиком для рефлюксного инструмента | 1800 |
| 475 | **C-0618** | Игла изогнутая с силиконовым кончиком для рефлюксного инструмента | 1800 |
| 476 | **C-0623** | Игла субретинальная 5 мм для рефлюксного инструмента | 1100 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 477 | **C-0624** | Канюля субретинальная для рефлюксного инструмента | 1100 |
| 478 | **C-7010** | Переходник шприц "Рекород" , канюля "Луер" | 650 |
| 479 | **C-7011** | Переходник шприц "Луер" , канюля "Рекорд" | 650 |
| 480 | **I-0200** | Ручка для аспирации-ирригации коаксиальная | 10200 |
| 481 | **I-0200-\*\*** | Наконечник для ручки I-0200 (**любого диаметра и любой формы**) | 1800 |
| 482 | **I-0202** | Ключ для вворачивания наконечника в ручку I-0200 | 700 |
| 483 | **I-2010** | Ручка для аспирации, соединения типа папа/папа (используется со станд.канюлями) | 1500 |
| 484 | **I-2020** | Ручка для ирригации, соединения типа папа/мама (используется со станд.канюлями) | 1500 |
| 485 | **I-3303** | Ирригационный наконечник для работы в бимануальной технике, диам. 0.8 мм, два порта 0.35 мм | 2500 |
| 486 | **I-3304** | Ирригационный наконечник для работы в бимануальной технике, рабочий кончик диам. 0.8 мм | 2500 |
| 487 | **I-3306** | Ирригационный наконечник дляработы в бимануальной технике, рабочий кончик диам. 0.7 мм | 2500 |
| 488 | **I-3313** | Аспирационный наконечник для работы в бимануальной технике, диам. 0.8 мм, один порт 0.35 мм мм | 2500 |
| 489 | **I-3314** | Аспирационный наконечник для работы в бимануальной технике, рабочий кончик диам. 0.8 мм | 2500 |
| 490 | **I-3316** | Аспирационный наконечник для работы в бимануальной технике, рабочий кончик диам. 0.7 мм, один порт 0.3 мм | 2500 |
| 491 |  |  |  |
|  |  | **ЗОНДЫ** |  |
| 492 | **P-0301- P-0306** | Зонд Боумана для слезных канальцев, разм. 0000/000 (размеры: 00/0, 1/2 , 3/4, 5/6, 7/8) | 700 |
| 493 | **P-0407-**  **P-0414** | Зонд Квикерта для интубации слезных канальцев 0.7 мм (0.8 мм, 0.9 мм, 1.1 мм, 1.3 мм, 1.4 мм | 360 |
| 494 | **P-0508 (12)** | Зонды для слезных канальцев изогнутые 8 мм (12 мм) концы зонда c ушком | 2500 |
| 495 | **P-0519 (20)** | Игла Ома | 1900 |
| 496 | **P-0701, -0702**  **-P-0703** | Расширитель слезных канальцев по Вилдеру деликатный (средний, сильный ) | 950 |
| 497 | **P-0801** | Расширитель слезных канальцев по Кастровьехо, двусторонний | 1360 |
| 498 | **P-0901** | Расширитель слезных канальцев по Милдуну | 950 |
|  |  | **РЕТРАКТОРЫ** |  |
| 499 | **G-1041 (42)** | Ирис-ретрактор левый (правый), ширина лезвия 4 мм | 940 |
| 500 | **G-1043 (44)** | Ирис-ретрактор левый (правый), ширина лезвия 3 мм | 940 |
| 501 | **G-1051 (52)** | Ирис-ретрактор левый (правый), общая длина 105 мм | 940 |
| 502 | **G-1080** | Ирис-микроретрактор с “кнопкой” по Грэдеру | 1450 |
| 503 | **G-3010** | Ретрактор глазного яблока по Скефенсу, на рабочей части паз шириной 4.5 мм | 1690 |
| 504 | **G-3050** | Ложка для эвисцерации | 2060 |
| 505 | **G-4011** | Ранорасширитель для операций на слезном мешочке по Кнаппу, с 4 тупыми зубцами | 2060 |
| 506 | **G-5010- G-5017** | Векоподъемник по Десмарресу , 11 мм (13 мм, 15 мм, 17 мм | 1600 |
|  |  | **ПРОЧЕЕ** |  |
| 507 | **Q-2001/ -2002** | Зонд трабекулярный по Хармсу левый (правый) , рабочие кончики 9мм, отстоят на 3мм | 2400 |
| 508 | **Q-2501** | Астигматический кератометр по Мелони, наружный диаметр 31 мм | 1690 |
| 509 | **Q-6101** | Инжектор универсальный для имплантации одной рукой капсульных колец | 9800 |
| 510 | **Q-6201** | Инжектор для имплантации эластичных ИОЛ винтовой (типа МОНАРХ-2) | 14400 |
| 511 | **Q-6202** | Инжектор для имплантации эластичных ИОЛ **поршневой** (типа МОНАРХ-2) | 14400 |
| 512 | **Q-6301** | Инжектор универсальный для имплантации эластичных ИОЛ с картриджем «бабочка» ( Baush&Lomb, Comvit, Medicel, Optimed, Репер-НН) | 14400 |
| 513 | **Z-1005** | Нож Сато | 1690 |
| 514 | **Z-1031-**  **Z-1035** | Кюретка для халазиона по Мейерхофферу, диаметр 1.5 мм (1.75 мм, 2.0 мм, 2.5 мм, 3.5 мм | 1690 |
| 515 | **Z-1054** | Петля по Вилдеру, ширина 4 мм без насечки (#11-04) | 2420 |
| 516 | **Z-1055** | Петля по Вилдеру, ширина 4 мм, с насечкой (#11-03) | 2420 |
| 517 | **Z-2020** | Термокаутер, кончик диаметром 0.5 мм ,олива диаметром 5 мм | 2060 |
| 518 | **Z-3085 (95)** | Воронка для ЛАСЕК диам.8,5 мм (9,5 мм) | 2060 |
| 519 | **Z-6010** | Разметчик с отвесом | 5600 |
| 520 | **Z-6015** | Разметчик интраоперационный | 8000 |
|  |  | **ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ** |  |
| 521 | **VF-\*\*\*\* 20G** | Пинцеты витреоретинальные (любой конфигурации) **20 G** | 6600 |
| 522 | **VF-\*\*\*\*-23G** | Пинцеты витреоретинальные (любой конфигурации**) 23 G** | 6600 |
| 523 | **VF-\*\*\*\*-25G** | Пинцеты витреоретинальные (любой конфигурации) **25 G** | 6600 |
| 524 | **VS-\*\*\*\*-20G** | Ножницы витреоретинальные (любой конфигурации) 20G | 6600 |
| 525 | **VS-\*\*\*\*-23G** | Ножницы витреоретинальные (любой конфигурации) 23G | 6600 |
| 526 | **VS-\*\*\*\*-25G** | Ножницы витреоретинальные (любой конфигурации) 25G | 6600 |