Медицинское оборудование и расходные матералы



117218, Москва, ул.Кедрова, д.14, корп.1, оф. 213 E-mail: info@principalbm.ru тел.: +7(495)133-90-23 www.principalbm.ru

Инструменты режущие фирмы Feather (Япония) для общей хирургии, офтальмологии и нейрохирургии



Код	Наименование	Упаковка
	Лезвия нержавеющая сталь	
201000010	№ 10	100 шт
201000011	№11	100 шт
201000012	№ 12	100 шт
205020003	№12 D	100 шт
205140003	Nº 14	100 шт
201000015	№ 15	100 шт
205350003	№ 15 C	100 шт
201000020	Nº 20	100 шт
201000021	Nº 21	100 шт
201000022	Nº 22	100 шт
201000023	Nº 23	100 шт
201000024	Nº 24	100 шт
201000025	Nº 25	100 шт
201000023	Лезвия углеродистая сталь	100 ш1
201500011	лезвия углеродистая сталь № 11	100 шт
201500011	Nº 12	100 шт
201500012	Nº 15	100 шт
201500015		
	№ 20	100 шт
201500021	№ 21	100 шт
201500022	№ 22	100 шт
201500023	№ 23	100 шт
201500024	Nº 24	100 шт
	Ручки	
202000003	Ручка-держатель лезвия № 3	1
202000004	Ручка-держатель лезвия № 4	1
202000007	Ручка-держатель лезвия № 7	1
202010003	Ручка-держатель лезвия № 3L	1
202010004	Ручка-держатель лезвия № 4L	1
208800077	Ручка-держатель лезвия № 3DLC	1
208800078	Ручка-держатель лезвия № 4DLC	1
208800079	Ручка-держатель лезвия № 7DLC	1
	Скальпели стандартные одноразовые	
200130010	Nº 10	20 шт
200130011	№ 11	20 шт
200130012	№ 12	20 шт
205023003	№ 12D	20 шт
205143003	Nº 14	20 шт
200130015	№ 15	20 шт
205353003 200130020	№ 15C № 20	20 шт 20 шт
200130020	Nº 21	20 шт

200130022

200130023	№ 23	20 шт	
200130024	№ 24	20 шт	
200130025	№ 25	20 шт	
200100025		20 Ш1	
	Скальпели удлиненные		
200210010	Скальпель№ 10	20 шт	
200210011	Скальпель№ 11	20 шт	
	• 1141 1211 211 121 121 121 121 121 121 1		
200210015	Скальпель№ 15	20 шт	
200210020	Скальпель№ 20	20 шт	
200210021	Скальпель№ 21	20 шт	
200210022	Скальпель№ 22	20 шт	
200210023	Скальпель№ 23	20 шт	
200210020		20 21	
	Скальпели с тонкой ручкой		
200170011	Скальпель № 11	20 шт	
200170014	Скальпель № 14	20 шт	
200170015	Скальпель № 15	20 шт	
200170015		20 Ш1	
	Скальпели с защитой		
200140010	Скальпель№ 10	10 шт.	
200140011	Скальпель№ 11	10 шт.	
200140014	Скальпель№ 14	10 шт.	
200140015	Скальпель№ 15	10 шт.	
200140115	Скальпель№ 15С	10 шт.	
200140020	Скальпель№ 20	10 шт.	
200140021	Скальпель№ 21	10 шт.	
200140021	Скальпель№ 21	10 шт.	
200140023	Скальпель№ 23	10 шт.	
200140024	Скальпель№ 24	10 шт.	
200140025	Скальпель№ 25	10 шт.	
	Устройства для снятия лезвий		
	Устройство для снятия лезвий стандартное (нестерильно, до 300		
201090000		1 шт	
	лезвий)		
201091000	Устройство для снятия лезвий ладонное (стерильно, до 10 лезвий)	1 шт	
Код	Наименование		Упаковка
код	Палмонование		THURODIA
КОД			THURODRU
	Нейрохирургические лезвия	K-7610	
200401760	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм	K-7610	5 шт
200401760 200400780	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм	K-780	5 шт 5 шт
200401760 200400780 200600510	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки	K-780 K-5100	5 шт 5 шт 5 шт
200401760 200400780 200600510 200600511	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки	K-780 K-5100 K-5110	5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки	K-780 K-5100 K-5110 K-5200	5 шт 5 шт 5 шт
200401760 200400780 200600510 200600511	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки	K-780 K-5100 K-5110	5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210	5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30°	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300	5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт 5 шт
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25°	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600542 20060541 200605411	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 20060541 200605421 200600550	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30°	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421 K-5500	5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200605411 200605421 200600550 200600550	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30°	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5421 K-5500 K-5510	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200605421 200600550 200600551 200600552	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30°	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200605421 200600550 200600551 200600552 200600560	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200605421 200600550 200600551 200600552	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30°	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200605421 200600550 200600551 200600552 200600560	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 20060550 200600551 200600550 200600560 200600561	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421 K-5500 K-5510 K-5510 K-5600 K-5610	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200605411 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с острым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5610 MF-100	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200605411 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с острым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600 K-5610 MF-100 MF-130	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200600542 200600550 200600550 200600551 200600550 200600560 200600561	Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200605411 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с острым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5420 K-5411 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600 K-5610 MF-100 MF-130	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600531 200600540 200600541 200600542 200600541 200600550 200600551 200600551 200600561 200500100 200500130 200700130	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм Ручка с регулируемой длиной (от 180 мм до 280 мм)	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5510 K-5520 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S MF-200 BA	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600530 200600531 200600540 200600541 200600542 200600542 200600550 200600550 200600551 200600550 200600560 200600561	Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S	5 ШT 5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600531 200600540 200600541 200600542 200600541 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561 200700130 200700150	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм Ручка с регулируемой длиной (от 180 мм до 280 мм)	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5510 K-5520 K-5600 K-5610 MF-130 MF-130 S MF-130 S	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600531 200600540 200600541 200600542 200600541 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561 200700130 200700150 200700175	Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм Ручка с регулируемой длиной (от 180 мм до 280 мм) Ручка прямая, 150 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S MF-200 BA NF-150 S	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600531 200600541 200600541 200600542 200600541 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561 200700100 200700150 200700175 200700200	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с острым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм Ручка с регулируемой длиной (от 180 мм до 280 мм) Ручка прямая, 150 мм Ручка грямая, 150 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5510 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S MF-130 S NF-175 S NF-175 S	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600531 200600540 200600541 200600542 200600541 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561 200700130 200700150 200700175	Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм, угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм Ручка с регулируемой длиной (от 180 мм до 280 мм) Ручка прямая, 150 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5600 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S MF-200 BA NF-150 S	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600531 200600541 200600542 200600541 200600542 200600550 200600551 200600551 200600560 200600561 200700100 200700130 200700150 200700175 200700200 200700185	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Нейрохирургические ручки Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм Ручка с регулируемой длиной (от 180 мм до 280 мм) Ручка прямая, 150 мм Ручка прямая, 150 мм Ручка с регулируемой длиной от 100 до 200 мм Ручка изогнутая, тип байонет, 185 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5520 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S MF-200 BA NF-150 S NF-175 S NF-175 S	5 ШТ
200401760 200400780 200600510 200600511 200600520 200600521 200600531 200600541 200600541 200600542 200600541 200600550 200600551 200600551 200600561 200600561 200700100 200700150 200700175 200700200	Нейрохирургические лезвия Прямое, ширина 1 мм Лезвие-клюшка, ширина 1 мм Для твердой мозговой оболочки Для твердой мозговой оболочки Для паутинной оболочки Для паутинной оболочки Прямое лезвие, ширина 2,0 мм, угол острия 30° Прямое лезвие, ширина 1,0 мм, угол острия 25° Изогнутое лезвие, 2.0 мм Изогнутое лезвие, 1.0 мм Серповидное лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с острым кончиком, 1.0 мм Изогнутое лезвие с округлым кончиком, 1.0 мм Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 2.0 мм, угол острия 30° Крючкообразное лезвие, ширина 1.0 мм , угол острия 30° Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Для паутинной оболочки, ширина режущей кромки 1.5 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 100 мм Ручка для ЛОР-лезвий, 130 мм Ручка с регулируемой длиной (от 180 мм до 280 мм) Ручка прямая, 150 мм Ручка грямая, 150 мм	K-780 K-5100 K-5110 K-5200 K-5210 K-5300 K-5310 K-5400 K-5410 K-5421 K-5421 K-5421 K-5500 K-5510 K-5510 K-5610 MF-130 MF-130 MF-130 S MF-130 S NF-175 S NF-175 S	5 ШТ

№ 22

20 шт

200700310	Ручка изогнутая длинная, 310 мм	NF-310BL	1 шт
Код	Наименование		Упаковка
Офтальмол	огические скальпели с пластиковыми руч	ками стек	оильные
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	Стандартные скальпели		
200200700	Угол острия 0°	P-700	5 шт.
200200715	Угол острия 15°	P-715	5 шт.
200200722	Угол острия 22.5°	P-722	5 шт.
200200730	Угол острия 30°	P-730	5 шт.
200200745	Угол острия 45°	P-745	5 шт.
	Стандартный скальпель с защитой лезвия		
200800715	Угол острия 15°	PSS-715	5 шт.
200800722	Угол острия 22.5°	PSS-772	5 шт.
200800730	Угол острия 30°	PSS-730	5 шт.
200800745	Угол острия 45°	PSS-745	5 шт.
22224722	Скальпель для парацентеза	D 7040	
200201760	Скальпель для парацентеза	P-7610	5 шт.
	Скальпель для парацентеза с защитой	T =======	
200801760	Скальпель для парацентеза	PSS-7610	5 шт.
	Круглые скальпели-расслаиватели		
200200772	Круглый расслаиватель, bi-bevel, диаметр 2.6 mm	P-7726 B	5 шт.
200200774	Круглый расслаиватель, bi-bevel, диаметр 3.0 mm	P-7730 B	5 шт.
000000704	Полукруглые скальпели-расслаиватели	D 7000 D	F
200200791	Полукруглый расслаиватель, bi-bevel, диаметр 2.6 mm	P-7926 B	5 шт.
200202791	Полукруглый расслаиватель, bevel-up, диаметр 2.6 mm	P-7926 BU	5 шт.
000000770	Круглые скальпели-расслаиватели с защитой лезо	PSS-7726B	F
200800772	Круглый расслаиватель, bi-bevel, диаметр 2.6 mm		5 шт.
200000704	Полукруглые скальпели-расслаиватели с защитой л	PSS-7926B	F
200800791	Полукруглый расслаиватель, bi-bevel, диаметр 2.6 mm	PSS-7920B	5 шт.
200200640	Кератомы	D 7610DLL	5 .
200200610 200200612	Bevel-up, ширина лезвия 1.0 мм, угол режущей кромки 40° Bevel-up, ширина лезвия 1.2 мм, угол режущей кромки 40°	P-7610BU P-7612BU	5 шт. 5 шт.
200200612	Bi-bevel, ширина лезвия 1.2 мм, угол режущей кромки 40	P-76275BU	5 шт.
200200213	Кератомы с закругленным основанием	1-7027300	Эші.
	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина		
200212614		P-0614BUC	5 шт.
	лезвия 1,4 мм		
200212616	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	P-0616BUC	5 шт.
	лезвия 1,6 мм		
200212618	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	P-0618BUC	5 шт.
	лезвия 1,8 мм		
200212620	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	P-0620BUC	5 шт.
	лезвия 2,0 мм		
200212622	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	P-0622BUC	5 шт.
	лезвия 2,2 мм	. 0022200	
200212624	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	P-0624BUC	5 шт.
	лезвия 2,4 мм	. 0021200	ош
200212275	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	P-06275BUC	5 шт.
200212213	лезвия 2,75 мм	1-00273000	5 ш1.
200212768	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	P-0628BUC	5 шт.
200212700	лезвия 2,8 мм	F-0026B0C	5 ш1.
000040704	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	D 0000DUO	F
200212761	лезвия 3,0 мм	P-0630BUC	5 шт.
000040700	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	D 000000110	.
200212763	лезвия 3,2 мм	P-0632BUC	5 шт.
	Кератомы с закругленным основанием с защито	й	
	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина		_
200812614	лезвия 1,4 мм	PSS-0614BUC	5 шт.
	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина		
200812616	лезвия 1,6 мм	PSS-0616BUC	5 шт.
-	лезвия 1,0 мм Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина		
200812618		PSS-0618BUC	5 шт.
	лезвия 1,8 мм	<u> </u>	

200812622	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина лезвия 2,2 мм	PSS-0622BUC	5 шт.
200812624	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	PSS-0624BUC	5 шт.
	лезвия 2,4 мм Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	<u> </u>	
200812275	лезвия 2,75 мм	PSS-06275BUC	5 шт.
200812768	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина лезвия 2,8 мм	PSS-0628BUC	5 шт.
200942764	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	PSS-0630BUC	<i>F</i> .
200812761	лезвия 3,0 мм	PSS-0630B0C	5 шт.
200812763	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина лезвия 3,2 мм	PSS-0632BUC	5 шт.
	Кератомы BUPS		
200200622	Bevel-up, ширина лезвия 2.2 мм, угол режущей кромки 50°	P-7622 BUPS	5 шт.
200200624	Bevel-up, ширина лезвия 2.4 мм, угол режущей кромки 50°	P-7624 BUPS	5 шт.
200200625	Bevel-up, ширина лезвия 2.5 мм, угол режущей кромки 50°	P-7625 BUPS	5 шт.
200207628	Bevel-up, ширина лезвия 2.8 мм, угол режущей кромки 50°	P-7628 BUPS	5 шт.
200207630	Bevel-up, ширина лезвия 3.0 мм, угол режущей кромки 50°	P-7630 BUPS	5 шт.
200207632	Bevel-up, ширина лезвия 3.2 мм, угол режущей кромки 50°	P-7632 BUPS	5 шт.
	Кератомы BUPS с защитой лезвия		
200800622	Bevel-up, ширина лезвия 2.2 мм, угол режущей кромки 50°	PSS-7622 BUPS	5 шт.
200800624	Bevel-up, ширина лезвия 2.4 мм, угол режущей кромки 50°	PSS-7624 BUPS	5 шт.
200807628	Bevel-up, ширина лезвия 2.8 мм, угол режущей кромки 50°	PSS-7628 BUPS	5 шт.
200807630	Bevel-up, ширина лезвия 3.0 мм, угол режущей кромки 50°	PSS-7630 BUPS	5 шт.
200807632	Bevel-up, ширина лезвия 3.2 мм, угол режущей кромки 50°	PSS-7632 BUPS	5 шт.
	Скальпель для рассечения роговицы	•	
200200628	Bi-bevel, ширина лезвия 2.8 мм, угол режущей кромки 60°	P-9628 B	5 шт.
200200630	Bi-bevel, ширина лезвия 3.0 мм, угол режущей кромки 60°	P-9630 B	5 шт.
	Скальпель-расширитель	. 00002	<u> </u>
200200764	Bevel-up, ширина лезвия 4,1 мм, угол лезвия 30°	P-7641 BR	5 шт.
200200767	Bevel-up, ширина лезвия 5,7 мм, угол лезвия 30°	P-7657 BR	5 шт.
200200707	Витроретинальный скальпель	1 7007 BIX	ОШ1.
200200719	Bi-bevel, прямые 19G	P-7519	5 шт.
200200719	Ві-bevel, прямые 19G	P-7520	<u>5 шт.</u> 5 шт.
		1-7320	ЭШ1.
	Ri-boyol M20FHVTLIQ 30° 20G	D_7520 B	5 шт
200201720	Bi-bevel, изогнутые 30°, 20G	P-7520 B	5 шт. 5 шт
200200723	Bi-bevel, прямые 23G	P-7523	5 шт.
200200723	Bi-bevel, прямые 23G ІЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ	P-7523	5 шт.
200200723 Офта	Bi-bevel, прямые 23G ІЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель	P-7523 ми ручка г	5 шт. ИИ
200200723 Офта 200300700	Ві-bevel, прямые 23G ІЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0°	P-7523 ми ручка г	5 шт. ИИ 5 шт.
200200723 Офта	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15°	P-7523 ми ручка г	5 шт. ИИ
200200723 Офта 200300700 200300715	Ві-bevel, прямые 23G ІЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5°	P-7523 МИ РУЧКАГ 700 715 722	5 шт. УИИ 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723 Офта 200300700 200300715 200300722	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30°	P-7523 ми ручка 700 715	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723 OфTa 200300700 200300715 200300722 200300730	Ві-bevel, прямые 23G ІЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5°	Р-7523 МИ РУЧКАГ 700 715 722 730	5 шт. УИИ 5 шт. 5 шт.
200200723 OфTa 200300700 200300715 200300722 200300730	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза	Р-7523 МИ РУЧКАГ 700 715 722 730	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723 OфTa 200300700 200300715 200300722 200300730 200300745	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза Скальпель для парацентеза	700 715 722 730 745	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723 OфTa 200300700 200300715 200300722 200300730 200300745	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3	700 715 722 730 745	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,35	700 715 722 730 745	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,35 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4	700 715 722 730 745 7610	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55	700 715 722 730 745 7610 7330G 7335G	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,35 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм	700 715 722 730 745 7610 7330G 7335G 7340G	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G Примологические скальпели с алюминиевы Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,35 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм	700 715 722 730 745 7610 7330G 7335G 7340G 7355G	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,35 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,66 мм Глаукомный скальпель	700 715 722 730 745 7610 7330G 7335G 7340G 7355G 7360G	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,35 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,66 мм Глаукомный скальпель Глаукомный скальпель	700 715 722 730 745 7610 7330G 7335G 7340G 7355G 7360G	5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,5 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,5 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,6 мм Глаукомный скальпель Глаукомный скальпель Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.2 мм Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.3 мм	700 715 722 730 745 7610 7330G 7335G 7340G 7355G 7360G	5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,6 мм Глаукомный скальпель Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.2 мм Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.3 мм Круглые скальпели-расслаиватели	P-7523 ми ручкаг 700 715 722 730 745 745 7610 7330G 7335G 7340G 7355G 7360G 6320G 6330G 6330G 6330G	5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,6 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,6 мм Глаукомный скальпель Глаукомный скальпель Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.2 мм Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.3 мм Круглые скальпели-расслаиватели Круглый скальпель, bi-bevel, диаметр лезвия 2.2 mm	P-7523 ми ручкаг 700 715 722 730 745 745 7610 7330G 7335G 7340G 7355G 7360G 6320G 6330G 7722B 7722B	5 шт.
200200723	Ві-bevel, прямые 23G ПЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ СКАЛЬПЕЛИ С АЛЮМИНИЕВЫ Стандартный скальпель, угол режущей кромки 0° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 15° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 22.5° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 30° Стандартный скальпель, угол режущей кромки 45° Скальпель для парацентеза Скальпель для парацентеза, прямой, ширина лезвия 1,0 мм Скальпель с фиксированной глубиной разреза Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,3 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,4 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,55 мм Скальпель с ограничением глубины разреза, ширина лезвия 0,6 мм Глаукомный скальпель Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.2 мм Глаукоматозный скальпель с глубиной разреза 0.3 мм Круглые скальпели-расслаиватели	P-7523 ми ручкаг 700 715 722 730 745 745 7610 7330G 7335G 7340G 7355G 7360G 6320G 6330G 6330G 6330G	5 шт.

200300792	Полукруглый скальпель, bi-bevel, ширина лезвия 2,2 мм	7922B	5 шт.
200300791	Полукруглый скальпель, bi-bevel, ширина лезвия 2,6 мм	7926B	5 шт.
	Скальпель-расширитель в форме клюшки		
200300780	Скальпель-клюшка, bi-bevel, 1.0 мм	780	5 шт.
	Кератомы		<u> </u>
200300610	Кератом bevel-up, угол 40°, ширина лезвия 1,0 мм	7610BU	5 шт.
		7610BU	
200300612	Кератом bevel-up, угол 40°, ширина лезвия 1,2 мм		5 шт.
200300728	Кератом bi-bevel, угол 60°, ширина лезвия 2,65 мм	7627B	5 шт.
	Кератомы с закругленным основанием		
200312614	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	0614BUC	5 шт.
200312014	лезвия 1,4 мм	0014000	5 ш1.
000040040	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	00400110	_
200312616	лезвия 1,6 мм	0616BUC	5 шт.
	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина		
200312618	лезвия 1,8 мм	0618BUC	5 шт.
	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина		
200312620		0620BUC	5 шт.
	лезвия 2,0 мм		
200312622	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	0622BUC	5 шт.
	лезвия 2,2 мм		<u> </u>
200312624	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	0624BUC	5 w.
200312024	лезвия 2,4 мм	0024BUC	5 шт.
	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	0007770110	_
200312275	лезвия 2,75 мм	06275BUC	5 шт.
	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина		
200312768		0628BUC	5 шт.
	лезвия 2,8 мм		
200312761	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	0630BUC	5 шт.
	лезвия 3,0 мм		
200312763	Кератом с закругленным основанием bevel-up, угол 45°, ширина	0632BUC	5 шт.
200012700	лезвия 3,2 мм	0002500	ошт.
	Кератомы BUPS		
200300622	Bevel-up, ширина лезвия 2.2 мм, угол режущей кромки 50°	7622 BUPS	5 шт.
200300624	Bevel-up, ширина лезвия 2.4 мм, угол режущей кромки 50°	7624 BUPS	5 шт.
200307628	Bevel-up, ширина лезвия 2.8 мм, угол режущей кромки 50°	7628 BUPS	5 шт.
200307630	Bevel-up, ширина лезвия 3.0 мм, угол режущей кромки 50°	7630 BUPS	5 шт.
200307632	Bevel-up, ширина лезвия 3.2 мм, угол режущей кромки 50°	7632 BUPS	5 шт.
	Скальпель для рассечения роговицы		
200300628	Bi-bevel, ширина лезвия 2.8 мм, угол режущей кромки 60°	9628B	5 шт.
200300630	Bi-bevel, ширина лезвия 3.0 мм, угол режущей кромки 60°	9630B	5 шт.
200300632	Bi-bevel, ширина лезвия 3.2 мм, угол режущей кромки 60°	9632B	5 шт.
	Скальпель-расширитель		
200300764	Скальпель-расширитель, 4.1 мм	7641BR	5 шт.
200300767	Скальпель-расширитель, 5.7 мм	7657BR	5 шт.
	Charlette pacetipitions, of this		
	Витроретинальный скальпель	7519	5 шт.
200300719 200300720		7519 7520	5 шт. 5 шт.
200300719	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G		
200300719 200300720	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G	7520	5 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G	7520 7520B	5 шт. 5 шт. 5 шт.
200300719 200300720 200301720	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование	7520 7520B	5 шт. 5 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G	7520 7520B 7523	5 шт. 5 шт. 5 шт. Упаковка
200300719 200300720 200301720 200300723 Код	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое	7520 7520B 7523	5 шт. 5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Кальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее	7520 7520B 7523 370 390	5 шт. 5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390 201001390	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Кальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее Микролезвие двухстороннее, изогнутое	7520 7520B 7523	5 шт. 5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт. 10 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Кальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее	7520 7520B 7523 370 390	5 шт. 5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390 201001390 Код	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Кальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее Микролезвие двухстороннее, изогнутое Наименование	7520 7520B 7523 370 390	5 шт. 5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт. 10 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390 201001390 Код 3вия для мир	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее Микролезвие двухстороннее, изогнутое Наименование	7520 7520B 7523 370 390 390c	5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт. 10 шт. Упаковка
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390 201001390 Код 3вия для мир 200600012	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее Микролезвие двухстороннее, изогнутое Наименование Винготомии К 12 R, правосторонний	7520 7520B 7523 370 390 390c	5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт. 10 шт. Упаковка 5 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390 201001390 Код 3вия для мир 200600012 200600015	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее Микролезвие двухстороннее, изогнутое Наименование инготомии К 12 R, правосторонний К 15 L, левосторонний	7520 7520B 7523 370 390 390c	5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт. 10 шт. Упаковка 5 шт. 5 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390 201001390 Код 3вия для мир 200600012 200600015 200600030	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее Микролезвие двухстороннее, изогнутое Наименование инготомии К 12 R, правосторонний К 15 L, левосторонний К 30	7520 7520B 7523 370 390 390c 1,2 MM 1,5 MM	5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт. 10 шт. Упаковка 5 шт. 5 шт. 5 шт.
200300719 200300720 200301720 200300723 Код 201000370 201000390 201001390 Код 3вия для мир 200600012 200600015	Витроретинальный скальпель Скальпель-проводник с прямым лезвием 19G Скальпель-проводник с прямым лезвием 20G Скальпель-проводник с изогнутым лезвием 20G Скальпель-проводник с прямым лезвием 23G Наименование Стоматологические лезвия Микролезвие двухстороннее, круглое Микролезвие одностороннее Микролезвие двухстороннее, изогнутое Наименование инготомии К 12 R, правосторонний К 15 L, левосторонний	7520 7520B 7523 370 390 390c	5 шт. 5 шт. Упаковка 10 шт. 10 шт. 10 шт. Упаковка 5 шт. 5 шт.