

### **Техническое задание**

на поставку оборудования, а также доставку, выполнение работ по его погрузке, разгрузке, сборке, монтажу, расстановке, пуско-наладке и вводу в эксплуатацию по объекту: «Многопрофильный комплекс ГБУЗ «ДГКБ св. Владимира ДЗМ» по адресу: ул. Рубцовско-Дворцовая, д. 1/3 (проектирование и строительство)»

1) **Объект закупки:** поставка оборудования, его доставка на Объект, а также выполнение работ по его погрузке, разгрузке, сборке, монтажу, расстановке, пуско-наладке и вводу в эксплуатацию по объекту: «Многопрофильный комплекс ГБУЗ «ДГКБ св. Владимира ДЗМ» по адресу: ул. Рубцовско-Дворцовая, д. 1/3 (проектирование и строительство)».

2) **Краткие характеристики выполняемых работ, оказываемых услуг и поставляемого оборудования (далее – по тексту «товаров»):**

поставщик осуществляет поставку оборудования на Объект, а также выполняет работы по его погрузке, разгрузке, сборке, монтажу, расстановке, пуско-наладке, вводу в эксплуатацию и инструктажу конечного пользователя для нужд объекта: «Многопрофильный комплекс ГБУЗ «ДГКБ св. Владимира ДЗМ» по адресу: ул. Рубцовско-Дворцовая, д. 1/3 (проектирование и строительство)».

Адрес поставки (Объекта): г. Москва, ул. Рубцовско-Дворцовая, д. 1/3

3) **Количество поставляемого товара, выполняемых работ и услуг для каждой позиции, вида, номенклатуры, ассортимента:**

№ п/п	Наименование и техническая характеристика	Модель	Производитель	Ед. изм.	Кол-во
1	Магнитно-резонансный томограф 3Т с принадлежностями. Конфигурация включает в себя систему электроники; программное обеспечение для сканирования, визуализации, а также постобработки клинических данных; комплект РЧ-катушек для передачи и приема РЧ-импульсов. Стол пациента. Консоль оператора. Комплект приспособлений из вспененного материала для позиционирования пациента. Легкая немагнитная каталка для пациента.	Signa Architect	GE	шт.	1
2	Аппарат рентгеновский. Мобильная цифровая рентгеновская система автономная, генератор мощностью 30 кВт	Optima XR240amx	GE	шт.	17
3	Инфузионная станция. С принадлежностями, в составе: шприцевой дозатор 6 шт, инфузионный (волнометрический) насос 2 шт, стойка колесная. Э: 1ф, 220 В, 0,4 кВт.	Спэйс	Б.Браун Мельзунген АГ	шт.	93
4	Магнитно-резонансный томограф 1.5Т с принадлежностями. Конфигурация включает в себя систему электроники; программное обеспечение для сканирования, визуализации, а также постобработки клинических данных; комплект РЧ-катушек для передачи и приема РЧ-импульсов. Стол пациента. Консоль оператора. Комплект приспособлений из вспененного материала для позиционирования пациента. Легкая немагнитная каталка для пациента.	Signa Voyager	GE	шт.	1

5	Аппарат ИВЛ. Сенсорный дисплей 18,5". Режим вентиляции при проведении сердечно-легочной реанимации (СЛР). Режим вентиляции с закрытым контуром ALPV. Гибридные режимы вентиляции. Высокоточная оксигенотерапия. Неинвазивная вентиляция.	ELISA600	LOWENSTEIN	шт.	40
6	Монитор пациента. Модульный монитор пациента. СЕНСОРНЫЙ дисплей 12'. ЭКГ, ниад, SPO2, темп., измерение чд.	CARESCAPE B450	GE	шт.	140
7	<b>НАБОР ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ БОЛЬШОЙ</b>		AESCLAP AG, Германия	шт.	30
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 7, длина 160 мм</i>	<i>BB077R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 4L, длина 215 мм</i>	<i>BB085R</i>		<i>шт</i>	<i>7</i>
	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON, изогнутые, тупоконечные, длина 150 мм</i>	<i>BC177R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, DUROTIP, изогнутые, длина 115 мм</i>	<i>BC257R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по TOENNIS-ADSON, DUROTIP, изогнутые, длина 175 мм</i>	<i>BC273R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 145 мм, изогнутые</i>	<i>BC294W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	<i>BC295W</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Ножницы хирургические по MAYO, изогнутые, длина 140 мм</i>	<i>BC554R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы хирургические по MAYO, изогнутые, длина 170 мм</i>	<i>BC557R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC605R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>BC606R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC607R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, изогнутые, длина 250 мм</i>	<i>BC616R</i>		<i>шт</i>	<i>7</i>
<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, изогнутые, длина 285 мм</i>	<i>BC618R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Ножницы сосудистые по DEBAKEY, изогнутые на 45°, длина 155 мм</i>	<i>BC656R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Ножницы сосудистые по DIETRICH-HEGEMANN, изогнутые на 25°, длина 180 мм</i>	<i>BC662R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Ножницы сосудистые по DIETRICH-HEGEMANN, изогнутые на 45°, длина 180 мм</i>	<i>BC663R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Ножницы сосудистые по DIETRICH-HEGEMANN, изогнутые на 60°, длина 180 мм</i>	<i>BC664R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Пинцет анатомический, стандартный, длина 145 мм</i>	<i>BD047R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Пинцет анатомический, стандартный, длина 180 мм</i>	<i>BD050R</i>		<i>шт</i>	<i>7</i>
<i>Пинцет анатомический, стандартный, длина 200 мм</i>	<i>BD051R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Пинцет анатомический, стандартный, длина 250 мм</i>	<i>BD052R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Пинцет анатомический, стандартный, длина 300 мм</i>	<i>BD053R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Пинцет анатомический по MICRO-ADSON, тонкий, длина 120 мм</i>	<i>BD220R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Пинцет анатомический по CUSHING, прямой, длина 200 мм</i>	<i>BD239R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
<i>Пинцет анатомический по CUSHING, прямой, длина 250 мм</i>	<i>BD240R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Пинцет хирургический по MICRO-ADSON, зубчики 1x2, длина 120 мм</i>	<i>BD510R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD557R</i>		<i>шт</i>	<i>9</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 180 мм</i>	<i>BD560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BD561R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	<i>BD562R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 300 мм</i>	<i>BD563R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по WAUGH, зубчики 1x2, длина 180 мм</i>	<i>BD670R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Пинцет хирургический по WAUGH, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	<i>BD672R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет захватывающий по NELSON, зубчики 6x7, длина 230 мм</i>	<i>BD802R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг изогнутый, длина 175 мм</i>	<i>BF021R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>7</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, прямой, длина 125 мм</i>	<i>BH110R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по BABY-CRILE, изогнутый, длина 140 мм</i>	<i>BH141R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по CRILE, изогнутый, длина 140 мм</i>	<i>BH145R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, длина 185мм</i>	<i>BH203R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по BENGOLEA, изогнутый, длина 245мм</i>	<i>BH229R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, прямой, длина 240 мм</i>	<i>BH450R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 160 мм</i>	<i>BH642R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 185 мм</i>	<i>BH644R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 240 мм</i>	<i>BH650R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по MOYNIHAN, изогнутый, длина 230 мм</i>	<i>BH831R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 140 мм</i>	<i>BJ011R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 180 мм</i>	<i>BJ012R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим диссекционный по ZENKER, изогнутый, длина 290 мм</i>	<i>BJ048R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по MIXTER, длина 230 мм</i>	<i>BJ055R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим диссекционный по LAHEY, длина 225 мм</i>	<i>BJ060R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 0, длина 215 мм</i>	<i>BJ080R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 210 мм</i>	<i>BJ081R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 295 мм</i>	<i>BJ091R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BJ300R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, длина 185 мм</i>	<i>BJ304R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, большой, длина 200 мм</i>	<i>BJ314R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по CONVERSE, DUROGRIP, длина 130 мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM032R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 180 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM035R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, для нитей до 3/0 DUROGRIP, длина 150 мм</i>	<i>BM065R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель DUROGRIP, широкий, длина 155 мм, для проволоки</i>	<i>BM111R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по MAYO-HEGAR, длина 150 мм</i>	<i>BM235R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по MAYO-HEGAR, длина 185 мм</i>	<i>BM236R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по MAYO-HEGAR, длина 200 мм</i>	<i>BM237R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по MASSON, длина 265 мм</i>	<i>BM275R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зонд желобоватый, длина 145 мм</i>	<i>BN004R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зонд пуговчатый BRODIE, диам. 3,5 мм, длина 200 мм</i>	<i>BN020R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд по LOKHART-MUMMERY, NO.1, прямой, длина 165 мм</i>	<i>BN021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд по LOKHART-MUMMERY, NO.2, изогнутый на 45°, длина 165 мм</i>	<i>BN022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд по LOKHART-MUMMERY, NO.3, изогнутый на 90°, длина 165 мм</i>	<i>BN023R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд по LOKHART-MUMMERY, NO.4, ретроградный, длина 165 мм</i>	<i>BN024R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд гибкий, длина 190 мм</i>	<i>BN026R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, длина 145 мм, диаметр 1,0 мм</i>	<i>BN104R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

		<i>BN114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 145 мм, диаметр 1,5 мм</i>				
		<i>BN116R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 160 мм, диаметр 1,5 мм</i>				
		<i>BN943R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, CH.10, длина 190 мм</i>				
		<i>BN944R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, CH.12, длина 190 мм</i>				
		<i>BT006R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по SENN-MILLER, двусторонний, острый, общая длина 155 мм</i>				
		<i>BT008R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по SENN-MILLER двусторонний, острый, общая длина 165 мм</i>				
		<i>BT019R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по BABY-ROUX, двусторонний, длина 135мм</i>				
		<i>BT020R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по FARABEUF, двусторонний, уп. 2 шт., длина 125 мм</i>				
		<i>BT021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по FARABEUF, большой, уп. 2 шт., длина 150 мм</i>				
		<i>BT031R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по ROUX, двусторонний, малый, длина 130 мм</i>				
		<i>BT041R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по US-ARMY, двусторонний, уп. 2 шт., длина 220 мм</i>				
		<i>BT082R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CUSHING, глубина 4 мм, длина 190 мм</i>				
		<i>BT112R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок, тонкий, 2-зубый, острый, длина 165 мм</i>				
		<i>BT124R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок, острый, 4-зубый, длина 165 мм</i>				
		<i>BT177R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK-GREEN, 16x6 мм, длина 160 мм</i>				
		<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>				
		<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>				
		<i>BT264R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, полуострый, 4-зубый, 16x20мм, длина 220 мм</i>				

<i>Крючок по ISRAEL, тупой, 6-зубый, 53x62 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT286R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Крючок по LANGENBECK, 28x10 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT320R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Крючок по LANGENBECK, 40x10 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT325R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Крючок по KOCHER-LANGENBECK, 41x11 мм, длина 215 мм</i>	<i>BT359R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Шпатель по DAVIDSON, легочный, 80x90 мм, длина 195 мм</i>	<i>BT531R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Шпатель по ALLISON, ширина 40 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT559R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Шпатель по ALLISON, ширина 54 мм, длина 320 мм</i>	<i>BT560R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Зеркало абдоминальное по DEEVER, 25 мм, длина 300 мм</i>	<i>BT602R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Зеркало абдоминальное по DEEVER, 38 мм, длина 300 мм</i>	<i>BT604R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Зеркало абдоминальное по DEEVER, 50 мм, 310 мм</i>	<i>BT605R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 250 мм, 121x50 мм</i>	<i>BT622R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Зеркало абдоминальное по KELLY, 150x39 мм, длина 265 мм</i>	<i>BT630R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Зеркало абдоминальное по FRITSCH, 32x40 мм, длина 235 мм</i>	<i>BT655R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Зеркало абдоминальное по по ST.MARKS, 174x60мм, 60x45 мм, длина 330 мм</i>	<i>BT672R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Зеркало абдоминальное по по ST.MARKS, 178x60мм, 60x45 мм, длина 330 мм</i>	<i>BT674R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Шпатель, ширина 12 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT751R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Шпатель, ширина 17 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT752R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Шпатель по RIBBON, ширина 40, длина 330 мм</i>	<i>BT762R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся, тупой, 3х3 зуба, длина 55 мм</i>	<i>BV007R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, полустрый, 2х3 зуба, длина 110 мм</i>	<i>BV066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полустрый, 3х4 зуба, длина 140 мм</i>	<i>BV085R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель абдоминальный по BABY-BAULFOUR, рамка 115х125мм, зеркала 27мм, 21х24мм</i>	<i>BV601R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель абдоминальный по BAULFOUR, рамка 250х235 мм, зеркало 60 мм, 62х76 мм</i>	<i>BV608R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по BABY-ALLIS, длина 130 мм, зубчики 4х5</i>	<i>EA012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по ALLIS, длина 155 мм, зубчики 4х5</i>	<i>EA015R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим захватывающий по ALLIS, длина 190 мм, зубчики 5х6</i>	<i>EA017R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зажим захватывающий по BABCOCK, длина 215 мм</i>	<i>EA032R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по BABCOCK, длина 200 мм</i>	<i>EA033R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по BABCOCK, ширина 10 мм, длина 160 мм</i>	<i>EA050R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, травматический, длина 160 мм, ширина 6,2 мм</i>	<i>EA092R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 200 мм, ширина 7 мм</i>	<i>EA095R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кишечный по DOYEN, прямой, длина 240 мм</i>	<i>EAI30R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кишечный по DOYEN, изогнутый, длина 240 мм</i>	<i>EAI31R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кишечный по BABY-KOCHER, атравматический, изогнутый, 135 мм</i>	<i>EA221R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кишечный по DOYEN, атравматический, изогнутый, 17 см</i>	<i>EA223R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кишечный по RESANO, атравматический, изогнутый, длина 265 мм</i>	<i>EA360R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кишечный по LLOYD-DAVIS, изогнутый на 90°, длина 315 мм</i>	<i>EA362R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кишечный по PAYR, угловой, длина 315 мм</i>	<i>EA450R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало ректальное по SIMS, 83x20 мм, длина 235 мм</i>	<i>EA826R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Анускоп по KELLY, 25x50 мм, длина 160 мм</i>	<i>EA883R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы биопсийные по YEOMAN, pistolетные, рабочая длина 420 мм, диам. 4 мм</i>	<i>EA903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по MC GIVNEY, геморроидальный, изогнутый, длина 185 мм</i>	<i>EA990R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Лигатор геморроидальный по RUDD, длина 315 мм</i>	<i>EA992R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по BAKES, гибкий, диам. оливы 3 мм, длина 315 мм</i>	<i>EB063R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по BAKES, гибкий, диам. оливы 4 мм, длина 315 мм</i>	<i>EB064R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Дилататор по ВАКЕС, гибкий, диам. оливо 5 мм, длина 315 мм</i>	<i>EB065R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по ВАКЕС, гибкий, диам. оливо 6 мм, длина 320 мм</i>	<i>EB066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по ВАКЕС, гибкий, диам. оливо 7 мм, длина 320 мм</i>	<i>EB067R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по ВАКЕС, гибкий, диам. оливо 8 мм, длина 320 мм</i>	<i>EB068R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по ВАКЕС, гибкий, диам. оливо 9 мм, длина 320 мм</i>	<i>EB069R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по ВАКЕС, гибкий, диам. оливо 10 мм, длина 320 мм</i>	<i>EB070R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по ВАКЕС, гибкий, диам. оливо 11 мм, длина 320 мм</i>	<i>EB071R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по LUER, гибкая, диам. 4,3 мм, разм.0, длина 325 мм</i>	<i>EB170R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по LUER, гибкая, диам. 6,7 мм, разм.2, длина 325 мм</i>	<i>EB172R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по RANDALL для удаления почечных камней, длина 225 мм</i>	<i>EF051R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по RANDALL для удаления почечных камней, длина 225 мм</i>	<i>EF052R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по RANDALL для удаления почечных камней, длина 225 мм</i>	<i>EF054R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по DOYEN, прямой, длина 185 мм</i>	<i>EO332R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы акушерские по BRAUN-STADLER, угловые, длина 200 мм</i>	<i>ET141R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 2,0 мм</i>	<i>FB108R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка к стрипперам</i>	<i>FB119R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 185 мм</i>	<i>FB150R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 0,5мм</i>	<i>FB160R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 1,0мм</i>	<i>FB161R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 1,5мм</i>	<i>FB162R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 2,0мм</i>	<i>FB163R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 2,5мм</i>	<i>FB164R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 3,0мм</i>	<i>FB165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 3,5мм</i>	<i>FB166R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 4,0мм</i>	<i>FB167R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 1,5 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB411R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 1,5 мм, длина 200 мм</i>	<i>FB412R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DERRA, диаметр изгиба 20 мм, длина 170 мм</i>	<i>FB560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Турникет малый</i>	<i>FB653R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, бранши изогнуты на 40°, длина 120 мм</i>	<i>FB704R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>FB706R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 260 мм, крючки 44x65 мм</i>	<i>FB803R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по BABY-FINOCHIETTO, длина рейки 95 мм, крючки 18x21 мм</i>	<i>FB830R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель реберный по SELLORS, высота 200 мм</i>	<i>FB840R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель реберный по BAILEY, высота 200 мм</i>	<i>FB841R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель торакальный по COOLEY, речный, длина рейки 200 мм, крючки 21x45 мм</i>	<i>FB851R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель торакальный по STRUCK, речный, длина рейки 102 мм, крючки (пара) 15x20 мм, 20x20 мм</i>	<i>FB852R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 10x10мм (пара)</i>	<i>FB854R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 10x15мм (пара)</i>	<i>FB855R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крючок 10x20мм (пара)</i>	<i>FB856R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы реберные по SAUERBRUCH, детские, длина 240 мм</i>	<i>FB881R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы реберные по GIERTZ-STILLE, изогнутые, длина 250 мм</i>	<i>FB890R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEBSCHKE, для грудины, длина 250 мм</i>	<i>FB918R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по DUVAL, окончатый, длина 230 мм</i>	<i>FB930R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по PRICE-THOMAS, изогнутый, длина 225 мм</i>	<i>FB950R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий для бронхов, изогнутый, длина 230 мм</i>	<i>FB955R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по SEMB, сильно изогнутый, длина 240 мм</i>	<i>FB961R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, ширина 6 мм, длина 165 мм</i>	<i>FK301R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 15 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK357R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по DOYEN, детский, левый, длина 175 мм</i>	<i>FK400R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по DOYEN, детский, правый, длина 175 мм</i>	<i>FK401R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по DOYEN, для взрослых, левый, длина 175 мм</i>	<i>FK402R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по DOYEN, для взрослых, правый, длина 175 мм</i>	<i>FK403R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 3.6мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK631NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, головка 380 гр.</i>	<i>FL057NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Щипцы костные, ширина 5 мм, длина 200 мм</i>	<i>FO120R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по BEYER, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>FO453R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO551NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 485X253X56 мм, стандарт DIN</i>	<i>JF212R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X56 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X76 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF223R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X56 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 276X125x17 мм</i>	<i>JF934</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 480X250 мм</i>	<i>JF939</i>		<i>шт</i>	<i>9</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 536 x 250 мм,</i>	<i>JF941</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная</i>	<i>JG645U</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная, ненадписанная</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>12</i>
	<i>Фильтр тефлоновый, для мини и стоматологических контейнеров, упаковка 2 штуки</i>	<i>JK091</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая, для миниконтейнеров</i>	<i>JK174</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 310x132x57</i>	<i>JK188</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x120, стандарт 1/1</i>	<i>JK441</i>		<i>шт</i>	<i>9</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x135, стандарт 1/1</i>	<i>JK442</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x90 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK740</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x120мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK741</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK742</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, красная</i>	<i>JP101</i>		<i>шт</i>	<i>9</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная</i>	<i>JP111</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Кусачки для проволоки 180мм</i>	<i>LX159NR</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по DESMARRES, 11x14 мм, длина 140 мм</i>	<i>OA312R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зонд по BOWMAN, 0,7/0,8 мм, 130 мм</i>	<i>OB510</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>7</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

8	Кровать медицинская функциональная. Модульной конструкции, с принадлежностями, в комплекте с матрасом.	Enterprise 5000X	ArjoHuntleigh AB	шт.	337
9	Ангиограф гибридный, мобильный в комплекте с оборудованием и принадлежностями. Моноплановый ангиографический комплекс с комбинированным креплением штатива с отсутствием элементов с потолочным креплением в области расположения пациента, с возможностью размещения ламинарных систем вентиляции и позиционирования с лазерным управлением. Автоматическая бесконтактная система защиты пациента от столкновения с движущимися частями аппарата. Автоматическая система сохранения минимального расстояния между детектором и пациентом. Цифровая плоскопанельная система получения изображений размером 41x41 см. Размер пиксела матрицы детектора 200 мкм. Генератор 100 кВт. Ангиографический коллиматор, фокусные пятна 1.0, 0.6 и 0.3 мм. Монитор в операционной 58" на потолочном штативе. Система снижения дозы. Программное обеспечение для обработки изображения. Беспроводная педаль управления. Джойстик управления с-дугой. Рабочая станция, объем хранения 1 ТБ. Система контроля гемодинамики. Автоматический шприц-инъектор.	Discovery IGS 7	GE	шт.	1
10	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 506,8 М2 (ОРИТ 1 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
11	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 441,9 М2 (ОПЕРАЦИОННЫЕ 1-6 6 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
12	Рентгеновская хирургическая операционная система. Передвижная рентгенодиагностическая система с С-ОБРАЗНЫМ штативом, компактной и легкой конструкцией с современной системой изображения, основанной на плоском детекторе CMOS. Высоковольтный высокочастотный генератор, режимы- рентгенография, рентгеноскопия, импульсный режим. Эргономичный функциональный дизайн самой дуги и жк интерфейса пользователя для оптимизации работы в операционной. Жесткий диск для хранения изображений и устройство записи/чтения компакт-дисков. Мониторная тележка с двумя плоскими жк мониторами и установочными местами для устройств документирования ру-2,5 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	ZIEMM VISION RFD 3D	Ziehm Imaging GmbH	шт.	3

13	<p>Эндовидеохирургическая стойка в комплекте:  Блок видеокамеры эндоскопической.  Светодиодный источник света.  Видеоголовка эндоскопическая.  Монитор. Блок ЭХВЧ.  Стойка мобильная для аппаратуры.  Помпа эндоскопическая.  Инсуфлятор эндоскопический.  Принадлежности для лапараскопии.  Принадлежности для торакокопии.</p>		KARL STORZ	шт.	4
14	<p>Томограф компьютерный 256 срезов с принадлежностями.  В комплекте:Гентри для сканирования  Консоль управления  Генератор рентгеновский высоковольтный  Детектор рентгеновского излучения  Рентгеновский излучатель. Мониторы (1 комплект из 2 мониторов), Стол для укладки пациента, Функциональная КТ клавиатура. Программный пакет для двухэнергетического сканирования на оптических или электронных носителях, Устройства для усовершенствования системы Upgrade. Программное обеспечение для удаления артефактов от металлических объектов на оптических и электронных носителях. Подголовник. Кресла оператора. Рабочий стол оператора. Устройство транспортировочное для гентри. Источники бесперебойного питания .</p>	Revolution Frontier	GE	шт.	1
15	<p>Монитор пациента экспертного класса. Модульный монитор пациента экспертного класса. СЕНСОРНЫЙ дисплей. Экг, ниад, SPO2, темпера 2 канала, ид 2 канала, чд, PICCO, сердечный выброс, нейромышечная проводимость, газовый модуль. Диагональ не менее 15".  Ру-0,2 кВт, 220 В, 1Ф+N+РЕ</p>	CARESCAPE B850	GE	шт.	14

16	Аппарат ИВЛ. Компактный, многофункциональный. Служит для контролируемой и вспомогательной искусственной вентиляции лёгких пациентов всех возрастных групп. Режимы ИВЛ: CMV ,PCV+, SIMV+, PSIMV+, SPONT, APRV, CPAP. Неинвазивная вентиляция с использованием маски. Неинвазивная вентиляция с использованием маски с функцией принудительных вдохов (NIV-C/B). Возрастные категории пациентов: взрослые, дети, новорожденные. Э: 1ф, 220 В	Hamilton-C1	Гамильтон Медикал АГ, Швейцария	шт.	32
17	Томограф компьютерный 128 срезов с принадлежностями. В комплекте: Гентри, стол пациента, консоль управления оператора, силовой шкаф, лазерный принтер, блок бесперебойного питания, автоматический иньектор, ЭКГ монитор на тележке, стул оператора, стол оператора, силовой распределительный щит, рабочая станция врача-рентгенолога; Электропитание 380В±10%, 50Гц±3%, 3Ф+РЕ, Ру - макс. 100кВА, сред. 20кВА	Revolution EVO	GE	шт.	1
18	Консоль настенная палатная на 1 койку. В составе O2, VAC, Сж.Воздух. RJ45 2 шт, эл.розетка 6 шт, Встроенное освещение, увлажнитель кислорода	MAYA	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	487
19	Аппарат наркозно-дыхательный. Для проведения анестезии взрослым, детям и новорожденным, с возможностью работы по полуоткрытому и полузакрытому контуру и проведения низкпоточной анестезии. Цветной дисплей 15 дюймов, электронные флуометры с графическим отображением,. Встроенный блок ивл с пневопроводом, режимы : VC,PC, PCV-VG, SIMV-VC, SIMV-PC, SIMV-PCV-VG, CPAP+PSV,PSV-PRO. Дыхательная система аппарата с двумя датчиками потока, канистрой абсорбера и конденсором. Основной блок аппарата с входами для трех газов, на мобильном основании . Испаритель для анестетика (2 шт).	Carestation 650	Datex-Ohmeda, Inc.	шт.	16
20	УЗИ аппарат портативный. Режимы сканирования и доплеры: В-режим, М-режим, цветное доплеровске картирование, энергетический доплер (включая направленный), импульсно-волновой доплер.	LOGIQ E	GE	шт.	16

21	Артроскопическая стойка в комплекте. Блок видеокамеры эндоскопической, видеоголовка эндоскопическая, источник холодного света power LED, оптоволоконный световодный кабель, электрокоагулятор, моторная система (краниотом, бор), комплект эндоскопических инструментов.		KARL STORZ	шт.	2
22	Рентгенодиагностическая цифровая система на 3 раб. Места/ Рабочие положения: вертикальное, горизонтальное и наклонное, охват диапазона регулировки угла поворота штатива, -90/+90 градусов. Размеры деки стола, 210 x 80 см, диапазон вертикального перемещения деки 50 –100см, Перемещение деки стола в продольном направлении 160 см, максимальный вес пациента 300 кг Рентгеновский генератор, номинальная мощность 80 кВт Высокоскоростная двухфокусная рентгеновская трубка, диаметр фокусных пятен 0,6 и 1,0 мм.	LUMINOS DRF MAX	SIEMENS	шт.	2
23	Аппарат наркозно-дыхательный. Аппарат наркозно-дыхательный для проведения анестезии взрослым, детям и новорожденным, с возможностью работы по полукрытому и полузакрытому контуру и проведения низкопоточной анестезии. Цветной дисплей. Встроенный блок ивл с пневопроводом, режимы : VC,PC, SIMV-VC, SIMV-PC, PSV-PRO. Дыхательная система аппарата с двумя датчиками потока, канистрой абсорбера и конденсором. Основной блок аппарата с входами для трех газов, на мобильном основании с тремя ящиками. Испаритель для анестетика.	Carestation 620	Datex-Ohmeda, Inc.	шт.	22
24	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 299,4 М2 (ОПЕРАЦИОННЫЕ 7-10 6 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
25	Силовое оборудование в комплекте. Силовое оборудование в комплекте: дрели римеры, пилы		SYNTHES	шт.	7
	Стандартный коннектор для электрического привода 60000 об/мин, с ирригацией	05.001.006		шт	1
	EPD привод 60'000 оборотов в минуту	05.001.010		шт	1

	<i>Привод ножной для EPD</i>	05.001.016		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коннектор педаль - консоль, для EPD, длина 4 м</i>	05.001.022		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коннектор для подключения привода к консоли, длина 4 метра</i>	05.001.021		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Защитный колпачок кабеля для EPD</i>	05.001.027		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка для аподактильной смены инструмента для EPD насадок</i>	05.001.074		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Контейнер для EPD, без крышки, без содержимого</i>	68.000.000		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Поднос, р-р 1/2, , без крышки, без содержимого</i>	68.000.004		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Масленка для APD и EPD</i>	05.001.095		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Адаптер для смазывания высокоскоростных приводов и насадок</i>	05.001.099		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Трепанационная фреза, d - 12.0 мм</i>	03.000.351		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Насадка перфорационная, для EPD и APD</i>	05.001.054		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка для контейнера размер 1/1, нерж. сталь</i>	689.507		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Защитник-направитель для трепанационных фрез, d - 12 мм</i>	05.001.097		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Бор краниальный, размер M, диаметр 2.2 мм, длина рабочей части 16.0 мм, стерильный</i>	03.000.125S		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Насадка для защиты ТМО, размер M для краниотома</i>	05.001.052		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Остеотом для APD и EPD, насадка для краниотомии, для высокоскоростных приводов</i>	05.001.059		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>TRS привод</i>	<i>05.001.201</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Силовой модуль для TRS</i>	<i>05.001.202</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Головка быстрого соединения для спиц Куршнера, для TRS</i>	<i>05.001.212</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Крышка модифицированная. для привода TRS. модульного (05.001.201)</i>	<i>05.001.231</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Масленка</i>	<i>519.970</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Крышка для подноса машинной мойки, для TRS</i>	<i>68.001.602</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Поднос сетчатый для машинной мойки. для TRS. размер 1/1. без крышки</i>	<i>68.001.606</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Стерилизуемый вкладыш направитель для TRS</i>	<i>05.001.203</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Головка быстрого соединения для TRS</i>	<i>05.001.205</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка для рассверливания, типа Хадсон, для модульного аккумуляторного привода</i>	<i>05.001.218</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Насадка для рассверливания, тип Тринкл модифицированный, для модульного аккумуляторного привода</i>	<i>05.001.222</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Головка для ацетабулярного и интрамедуллярного рассверливания для TRS</i>	<i>05.001.210</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Универсальный адаптер</i>	<i>05.001.204</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Головка с ключом для TRS</i>	<i>05.001.206</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ключ Т-образный для фиксации полотен осцилляторной пилы</i>	<i>05.001.229</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Привод аккумуляторный, сагиттальный, для травматологии</i>	05.001.240		<i>шт</i>	1
	<i>Крышка для монопривода сагиттального, для травматологии</i>	05.001.241		<i>шт</i>	1
	<i>Насадка с АО/ASIF быстрым соединением, 1200 об/мин</i>	05.001.250		<i>шт</i>	2
	<i>Насадка Трехкулачковый патрон 1200 об/мин, с ключом, для инструментов d 6.5 мм</i>	05.001.252		<i>шт</i>	2
	<i>Осциляторная пила-насадка</i>	532.021		<i>шт</i>	2
	<i>Насадка быстрого соединения для спиц Киришера</i>	532.022		<i>шт</i>	2
	<i>Привод компактный аккумуляторный, поколение 2</i>	532.101		<i>шт</i>	2
	<i>Стерильная крышка</i>	532.104		<i>шт</i>	2
	<i>Корпус для батареи</i>	532.132		<i>шт</i>	2
	<i>Поднос сетчатый для машинной мойки, размер 1/1, без крышки</i>	68.001.610		<i>шт</i>	2
	<i>Крышка для подноса машинной мойки, для TRS</i>	68.001.602		<i>шт</i>	2
	<i>Масленка</i>	519.970		<i>шт</i>	2
	<i>Универсальный адаптер</i>	05.001.204		<i>шт</i>	1
	<i>Адаптер</i>	532.103		<i>шт</i>	4

26	<p>Комплект эндовидеосистемы 3D FULLHD. Монитор жидкокристаллический цветной эндоскопический 32" 3D FULL HD; монитор для визуализации 27"; контроллер видеокамеры эндоскопической 3D HD со встроенной системой документирования; источник света эндоскопический; видеолaparоскоп жесткий 3D HD 30 град; держатель камеры (видеолaparоскопа); клавиатура для ввода данных в систему документирования; поляризационные очки 3D; тележка эндоскопическая; аппарат для инсуффляции; аппарат для ирригации и аспирации, универсальный; аппарат электрохирургический комбинированный с монополярным и биполярным режимами; комплект инструментов.</p>	"ЭЙНШТЕЙН ВИЖН" (EINSTEIN VISION) 3D HD	ШЁЛЛИ ФАЙБЕРОПТИК ГМБХ, ГЕРМАНИЯ	шт.	2
27	<p>Навигационная система. Система навигации для хирургии мобильная система для хирургии под визуальным контролем с использованием стойки камеры. - Телескопический штатив камеры с приводными соединениями с возможностью дистанционной регулировки положения для оперативной настройки; - инфракрасные камеры с увеличенным полем покрытия и лазерным указателем, расположенным в основании камеры, обеспечивают оптимальные ориентацию и позиционирование; - два сенсорных монитора с дополнительными входами HDMI у каждого экрана для маршрутизации разнообразных основных и дополнительных видеосигналов (например, от эндоскопа, аппарата УЗИ и т.Д.) Для их непосредственного качественного просмотра на любом экране; комплект инструментов и принадлежностей для выполнения хирургических процедур под контролем навигации</p>	CURVE	"Брэйнлаб АГ", Германия	шт.	1

28	<p>Аппарат ИВЛ транспортный. Для всех возрастных групп. Режимы ивл: ASV - режим адаптивной поддерживающей вентиляции: непрерывно отслеживаются механика внешнего дыхания и дыхательные усилия пациента оптимизируя: частоту дыхания, дыхательный объем и время вдоха. Автоматически применяются стратегии защиты легких, для минимизирования осложнений таких как: отклонение показателя «АВТОРЕЕР», волюмо- и баротравмы. Режим предотвращает апноэ, тахипноэ, вентиляцию мертвого пространства и чрезмерно глубокие вдохи. Правила стратегии защиты легких стимулируют спонтанное дыхание пациента. SIMV+, (S)CMV+, PCV+, PSIMV+, SPONT, NIV, NIV-ST, DUOPAP, APRV дых. Объем: дыхательный объем: взрослые, дети: 20-2000 мл., Опционально: младенцы: 2-300 мл</p>	Hamilton-T1	Гамильтон Медикал АГ, Швейцария	шт.	25
29	<p>Кровать больничная функциональная детская. Медицинская трехсекционная с регулируемой электроприводом высотой ложа.</p>	SMILE (348600)	Malvestio, Италия	шт.	149
30	<p>Система компьютерная. Для установки необходимых параметров медицинского оборудования, осуществления телекоммуникации и обмена информацией в операционной. В комплекте: Станция медсестры; Сенсорный монитор управления; Монитор стеновой; Блок управления хирургическими приборами; Система документации и архивирования; Видеомаршрутизация; Потолочная видеокамера; Беспроводной микрофон; Потолочный громкоговоритель.</p>	OR1 NEO	KARL STORZ	шт.	2
31	<p>МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 260,2 М2 (ПАЛАТА ПРОБУЖДЕНИЯ НА 10 КОЕК 6 ЭТАЖ)</p>		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
32	<p>Аппарат рентгеновский цифровой на 2 рабочих места. В комплекте: 1. Штатив потолочный, в составе: штатив потолочный; блок рентгеновской трубки; коллиматор многолепестковый; центратор лазерный с сенсорным интерфейсом. 2. Рельсы потолочные 3. Стол пациента. 4. Стойка снимков вертикальная. 5. Детектор беспроводной мобильный. 6. Устройство измерения дозы.</p>	Multix Fusion Max	SIEMENS	шт.	2

33	Узи аппарат интраоперационный. Мобильный сканер, предназначенный для работы в условиях повышенной стерильности. Стерилизуемые поверхности. Сенсорный экран 19". Датчики в комплекте (3 шт.): Интраоперационный I-ОБРАЗНЫЙ, интраоперационный биплановый, лапароскопический.	Flex Focus 1202	B-K Medical	шт.	4
34	Монитор пациента. Модульный монитор пациента с расширенными возможностями оценки гемодинамики и дыхания: респирограмма, пульсоксиметрия, капнометрия, неинвазивное и инвазивное артериальное давление, температура, электрокардиограмма, анализ ST-сегмента электрокардиограммы, сердечный выброс	CARESCAPE B650	GE	шт.	32
35	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель). Инкубатор, трансформирующийся в открытую реанимационную систему для новорожденных, на стойке переменной высоты, с сервоконтролем температуры тела и воздуха, с сервоконтролем влажности, с сервоконтролем кислорода, с лотком для рентгенкассеты, с отдельно выведенным цветным Touch Screen монитором, с которого ведется управление функциями инкубатора-трансформера. Базовый комплект: датчик центральной температуры кожи (желтый) 1 шт, электростатический фильтр 1 шт, чехол 1 шт, чехол от пыли 1 шт, держатель контура 1 шт, держатель баллона 2 шт, датчик кислорода 2 шт. Э: 1ф, 220 В, 0,7 кВт.	Dual Incu I	Атом Медикал Корпорэйшн, Япония	шт.	13
36	Набор малый хирургический. Набор инструментов и приспособлений для малых хирургических вмешательств (артерио- и веносекция, артерио- и венопункция, трахеостомия).		AESCLAP AG, Германия	шт.	201
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные прямые, остроконечные, длина 110 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, изогнутые, тупоконечные, длина 115 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, изогнутые, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, изогнутые, длина 180 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет анатомический по SEMKEN, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический по SEMKEN, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 180 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 205мм, модель 1</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.8, длина 190 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.10, длина 190 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ROUX, двусторонний, малый, длина 130 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, острый, 1-зубый, длина 165 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, острый, 4-зубый, длина 165 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тупой, 2-зубый, длина 165 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOENIG, седловидный, 13x13 мм, длина 180 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 33x14 мм, длина 210 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся, острый, 4x4 зуба, длина 100 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, острый, 3x4 зуба, длина 130 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по LABORDE, трахеи, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x90, стандарт 1/2</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, 1/2, красная</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер 243x253x56мм, стандарт 1/2</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 248X237 мм, для сетки стандарта 1/2</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная, ненадписанная</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
37	Гистологический процессор вакуумного типа гистологический процессор вакуумного типа. Одновременная обработка до 300 стандартных кассет.	Tissue-Tek VIP 6	Sakura	шт.	5
38	Установка для обеззараживания отходов. Стерилизатор для обработки и утилизации отходов в ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ учреждениях. Объем камеры 350 литров. Производительность 35-53 кг отходов за цикл. Генератор пара для питания установки по стерилизации отходов. Фильтр для очистки воды. Трубопроводная арматура	ECODAS T300	ЭКОДАС	шт.	2
39	УЗИ аппарат диагностический. С принадлежностями, датчики в комплекте: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный.	LOGIQ S8	GE	шт.	5
40	Аппарат экмо. Аппарат поддержания функций сердца и легких. Единый корпус, куда интегрирован электромагнитный центрифужный привод, блоки мониторинга температуры, давления, защиты от воздушной эмболии, параметров крови онлайн. Управление как с помощью кнопок, так и с экрана тач-скрин. ру-0,5 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	CARDIONHELP-I	MAQUET	шт.	6
41	Электрокоагулятор. Аппарат электрохирургический. Режимы: монополярный разрез, биполярная коагуляция. Рабочая частота: 100-400 кГц. Мощность: от 0 до 400 Вт. Память режимов. Габариты: 430 x 180 x 475 мм. Вес 12,5 кг. Максимальная мощность резания 400 Вт. Максимальная мощность коагуляции 350 Вт. В комплекте аппаратом для аргоноплазменной коагуляции. С набором инструментов	ARC 400 в комплекте с ARC Plus	БОВА-электроник ГмбХ & Ко.КГ", Германия	шт.	13

42	Монитор для вчд. Нейромонитор пациента для непрерывного измерения внутричерепного давления, температуры головного мозга и напряжения кислорода в тканях мозга. Комплект катетеров для измерения вчд. Комплект принадлежностей для установки катетеров. Ру-0,2 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	RAUMEDIC MPR2 logO	RAUMEDIC	шт.	8
43	Аппарат ИВЛ. Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных. Встроенный цветной графический дисплей с диагональю 12", обеспечивает мониторинг всех необходимых параметров, кривых и дыхательных петель. Режимы вентиляции: IPPV, IMV, SIPPV, S-IMV, PSV-SIPPV, PSV-SIMV, CPAP, NCPAP, NIPPV.	LEONI-PLUS	LOWENSTEIN	шт.	14
44	Цифровой сканирующий микроскоп. Количество одновременно загружаемых стекол 12 шт. Автоматический режим сканирования. Ручной режим сканирования. Камера предварительного просмотра для сокращения времени сканирования и для навигации по предметному стеклу. Сканирование и распознавание линейных и 2D штрих- кодов, нанесенных на предметное стекло. Сканирование препарата с увеличением 20х и 40х.	Pannoramic MIDI	3DHISTECH , Венгрия	шт.	2
45	Эндоскопическая стойка в комплекте для нейрохирургии: Блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Блок ЭХВЧ. Стойка мобильная для аппаратуры. Помпа эндоскопическая. Инсуфлятор эндоскопический. Комплект инструментов для нейроэндоскопии. Комплект для ухода за инструментом.		KARL STORZ	шт.	1
46	Аппарат ИВЛ. Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных с HFO встроенный цветной графический дисплей с диагональю 12", обеспечивает мониторинг всех необходимых параметров, кривых и дыхательных петель. Режимы вентиляции: IPPV, IMV, SIPPV, S-IMV, PSV-SIPPV, PSV-SIMV, CPAP, NCPAP, NIPPV. HFO - модуль высокочастотной вентиляции. NHFO - неинвазивная вч вентиляция.	LEONI-PLUS	LOWENSTEIN	шт.	10
47	Стерилизатор паровой 1 STE/цикл	СП1/1 Р	ФАРМСТИЛ	шт.	12

48	Консоль газораспределения мостовая потолочная. Подача газов: кислород -2 шт. , Вакуум-2 шт., Сжатый воздух - 2 шт. Розетки электропитания - 12 шт, RJ45 - 4 шт. Шатл для крепления полок и навесного оборудования. Полка с ящиком и боковыми рельсами. Шатл для крепления инфузионной станции	ATLAS	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	64
49	Монитор пациента транспортный. Сенсорный дисплей. Экг, ниад, SPO2, температура, чд. Комплект датчиков и аксессуаров.	Carescape One	GE	шт.	28
50	Набор перевязочный малый.		AESCULAP AG, Германия	шт.	145
	<i>Корнцанг по GROSS, изогнутый, длина 200 мм</i>	<i>BF047R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	<i>BC295W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD557R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 185 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM066R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK-GREEN, 24x6 мм, длина 160 мм</i>	<i>BT178R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крючок седловидный, 10x13 мм, длина 160 мм</i>	<i>BT179R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крючок, тонкий, 4-зубый, острый, длина 165 мм</i>	<i>BT114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полуострый, 3x4 зуба, длина 140 мм</i>	<i>BV085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, длина 145 мм, диаметр 1,5 мм</i>	<i>BN054R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 3.6мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK631NR</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 8.5мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK635NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,063 л</i>	<i>JG521R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
51	Аппарат искусственного кровообращения. Модульный тип консоли, с возможностью замены любого модуля. Встроенный в консоль аккумулятор. Тип насосов - модульный. Контрольная панель. Терморегулирующее устройство. Возможность дооснащения.	STOCKERT S5	ЛИВАНОВА ДОЙЧЛАНД ГМБХ, ГЕРМАНИЯ	шт.	2

52	Аппарат рентгенодиагностический хирургический мобильный типа с-дуга. Экспертная цифровая мобильная система с с -дугой с плоскопанельным детектором 31 см. Три режима работы детектора 31 см/21 см/15 см. 0% искажения изображения. Генератор высокой частота 60 кГц, мощность 15 кВт. С-дуга с увеличенной глубиной 84 см. Вращение дуги 360 градусов, горизонтальное перемещение 20 см, орбитальное вращение 145 градусов. Коллиматор, режим импульсной рентгенографии. Моторизованное перемещение, лазерное наведение. Сенсорный жк дисплей управления на штативе. Консоль с основным жк сенсорным дисплеем 32". Пакет приложений для онкологии, кардиологии, ортопедии. Ибп.	OEC Elite	GE	шт.	2
53	УЗИ аппарат диагностический. С набором педиатрических датчиков: конвексный, микроконвексный, линейный. Э: 1ф, 220 В, 1,5 кВт. LAN: RJ45.	LOGIQ S8	GE	шт.	4
54	Монитор пациента неонатальный. Монитор пациента модульный монитор пациента. СЕНСОРНЫЙ дисплей 12". Экг , ниад, SPO2, темп. (1 канал), измерение чд. Комплект датчиков и аксессуаров для новорожденных.	CARESCAPE B450	GE	шт.	34
55	Стол операционный универсальный для общей хирургии. Мобильный операционный стол электрогидравлический с продольным сдвигом без привода движения. Комплект аксессуаров для общей хирургии. Минимальная высота 600 мм. Максимальная высота 1050 мм. Максимальная нагрузка 454 кг.	MEERA	MAQUET	шт.	7
56	Тумба медицинская прикроватная. Независимый столик для еды, регулируемые по высоте и углу наклона - профиль из анодированного алюминия и композитного материала - 2 выдвижных ящика из меламина - столик для чтения и еды выполнен из композитного пластика. Базовая комплектация; блокирующиеся двойные колеса 75 мм	NOVA 2660	Lojer, Финляндия	шт.	550
57	Микроскоп световой бинокулярный универсальный на 2 раб. Места	Eclipse Ni-U	Nikon	шт.	8
58	Набор для трудной интубации. Электронный модуль с экраном, соединяемый с видеоларингоскопами. Видеоларингоскоп изогнутый для сложной интубации с вводом для катетера	C -MAC	KARL STORZ	шт.	9

59	Неонатальная транспортная система. В комплекте с ИВЛ и монитором витальных функций. Постоянный ток (только инкубатор) 12 или 28 В. Ток утечки системного блока 120 В < 300 мкА + 10%, 220 В < 500 мкА + 10%. Розетки переменного тока 6 шт.	1. V-808 2. Hamilton T1 3. B125	1. Атом Медикал Корпорэйшн, Япония; 2. Гамильтон Медикал АГ, Швейцария; 3. GE Medical Systems, США	шт.	7
60	Светодиодный хирургический светильник. Потолочного крепления, двухкупольный.	Volista STANDOP	MAQUET	шт.	8
61	Эндоскопическая стойка в комплекте экстренной операционной: Блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Блок ЭХВЧ. Стойка мобильная для аппаратуры. Помпа эндоскопическая. Инсуфлятор эндоскопический. Комплект инструментов для жесткой эндоскопии. Комплект для ухода за инструментом.		KARL STORZ	шт.	1
62	Инфузионная станция. С принадлежностями, в составе: шприцевой дозатор 1 шт, инфузионный (волюметрический) 1 шт, стойка колесная. Э: 1ф, 220 В, 0,15 кВт. Габариты: 285x164x200 мм.	Спэйс	Б.Браун Мельзунген АГ	шт.	38
63	Высокопроизводительный хирургический отсос. Рассчитан для длительной эксплуатации. Тихий процесс работы. Устройство быстрого и без инструментального закрепления при присоединении к системному шасси. Два устройства подсоединения к вакууму. Особенно легко очищаемые поверхности с дополнительным защитным уровнем против проникновения жидкостей. С набором емкостей 2 x 3 л. Вакуум от 0 до -91 кПа/-682 мм.рт.ст., мощность прибора 45 л/мин (+3/-5 л/мин).	ATMOS C 451	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	74

64	Микроскоп операционный. Роботизированная хирургическая система, для нейрохирургии с рабочим расстоянием 200-625 мм, цифровой и оптической системой визуализации. Инструмент для микроисследований с эндоскопической HD-КАМЕРОЙ. Функция перемещения микроскопа в операционном поле без потери точки фокусировки. Совместимость с системой навигации. Функция быстрого возврата к выбранной точке фокусировки в любой момент времени. Апохроматическая оптика с многослойным антирефлексным покрытием. Встроенная 4к 3D видеокамера и HD 3D система видеозаписи. Интегрированные интраоперационные модули флюорисцентной диагностики, флуоресцентной ангиографии с программой для анализа кровотока. Система точной лазерной фокусировки.	KINEVO 900	Карл Цейсс Медитек АГ	шт.	1
65	Навигационная система для травматологии и ортопедии	NAV3i	Stryker	шт.	1
66	Стерилизатор паровой	VS 8/2	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	3
67	Каталка для перевозки пациентов. Модульной конструкции, с гидроприводом высоты.	Sprint 100	Linet	шт.	65
68	Операционный светильник. Потолочный однокупольный.	Lucea 100	MAQUET	шт.	38
69	Эндоскопическая стойка в комплекте для урологии: Блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Блок ЭХВЧ. Инсуфлятор эндоскопический. Стойка мобильная для аппаратуры. Устройство архивации. Помпа эндоскопическая. Комплект инструментов для урологии. Комплект для ухода за инструментом.		KARL STORZ	шт.	1
70	Операционный стол. Многофункциональный, универсальный, электрогидравлический, для плановой и общей хирургии.	Scandia SC330	Lojer, Финляндия	шт.	7
71	Лазер хирургический	MCO 50 plus	Gebrüder Martin GmbH & Co. KG, Германия	шт.	2
72	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки	DS1000	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	3

73	Автоматический масс-спектральный анализатор микроорганизмов. Для быстрой идентификации микроорганизмов, с лазером 200 Гц, производительностью 400 идентификаций в час. Э: 1ф, 220 В, 2.0 кВт. Габариты: 510x680x1093 мм. Вес: 93 кг.	Microflex LT/SH	Bruker Daltonics GmbH & Co.KG, Германия	шт.	1
74	Камера дезинфекционная паровая	VS 36/2 L	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	1
75	Аппарат наркозно-дыхательный. Анестезиологическая система для проведения анестезии взрослым, детям и новорожденным, с возможностью работы по полуоткрытому и полузакрытому контуру и проведения низкочастотной анестезии. Цветной тачскрин дисплей 15 дюймов, электронный смеситель, электронные флуометры, электронный испаритель (2 шт). Встроенный блок ивл с пневопроводом, режимы : VC,PC, PCV-VG, SIMV-VC, SIMV-PC, SIMV-PCV-VG, CPAP+PSV,PSV-PRO. Спирометрия пациента. Автоматизированные маневры рекруитмента. Пауза подачи газа. Интегрированный модуль газоанализа. Дыхательная система аппарата с двумя датчиками потока , канистрой абсорбера и интегрированным конденсором. Интегрированный бронхоотсос. Основной блок аппарата с входами для трех газов, на мобильном основании. Ру – 1,0 кВт; 220 В; 1Ф+N+PE.	Aisys CS2	Datex-Ohmeda, Inc.	шт.	4
76	Ультразвуковой диссектор. Ультразвуковой аппарат для селективного разделения тканей, резки и коагуляции ультразвуком и ультразвукового лечения ран. Состоит из следующих компонентов: ультразвуковой генератор, помпа для аспирации, ирригационная помпа. С комплектом ультразвуковых инструментов для обработки ран.	SONOCA 300	SORING	шт.	4
77	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 123,6 М2 (ПАЛАТА ПРОБУЖДЕНИЯ НА 5 КОЕК 6 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
78	Машина стиральная с отжимом барьерного типа, загрузка 100 кг.	LCA-100 T2	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	2

79	Монитор пациента. Модульный монитор пациента с расширенными возможностями оценки гемодинамики и дыхания: респирограмма, пульсоксиметрия, неинвазивное и инвазивное артериальное давление, температура, электрокардиограмма, анализ ST-сегмента электрокардиограммы, нейромышечная проводимость, мониторинг энтропии	CARESCAPE B650	GE	шт.	12
80	Эндоскопическая стойка в комплекте для ЛОР-хирургии: Блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Блок ЭХВЧ. Стойка мобильная для аппаратуры. Помпа эндоскопическая. Устройство архивации. Комплект инструментов для ЛОР-хирургии. Комплект для ухода за инструментом.		KARL STORZ	шт.	1
81	Эндоскопическая стойка стойка для ригидной бронхоскопии. Эндоскопическая стойка в комплекте: блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Помпа эндоскопическая. Блок эхвч. Стойка мобильная для аппаратуры. Устройство архивации. Набор ригидных бронхоскопов. Комплект инструментов. Комплект для ухода за инструментом. Ру – 1,5 кВт; 220 В; 1Ф+N+РЕ.		KARL STORZ	шт.	1
82	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 110,7 М2 (ОРИТ НОВОРОЖДЕННЫХ 2 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
83	УЗИ аппарат портативный. Универсальная многоцелевая цветовая портативная ультразвуковая диагностическая медицинская система для проведения экспертных ультразвуковых исследований сердца, сосудов и внутренних органов взрослых и детей. В комплекте с 3 датчиками - матричный монокристалльный секторный фазированный, мультислотный конвексный, мультислотный линейный датчик. В комплект входит тележка для перевозки и хранения прибора и устройство, печатающее черно-белые ультразвуковые изображения. Ру-0,9 кВт, 220 В, 1Ф+N+РЕ.	VIVID IQ	GE	шт.	3

84	Инкубатор для новорожденных (стандартная модель). Индикация параметров вес, измеренная и установленная концентрации кислорода, измеренная температура кожи, установленная температура кожи или установленная температуры воздуха в инкубаторе, относительная влажность воздуха. Базовый комплект поставки (покрывало для инкубатора, валики для позиционирования пациента). Э: 1ф, 220 В, 3,0 кВт.	Air Incu i	Атом Медикал Корпорэйшн, Япония	шт.	14
85	Переносной аспиратор. Производительность $26 \pm 2$ л/мин, вакуум $-80$ кПа $\pm 2$ кПа / $-800$ мБар $\pm 20$ мБар / $-600$ мм.рт.ст. $\pm 15$ мм.рт.ст., плавный регулятор вакуума и прецизионный указатель уровня вакуума, градуированная емкость 1 л.	ATMOS C 261 Aspirator DDS	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	100
86	Комплексная автоматизированная система клеточного анализа. 28 стандартных диагностических параметра. Сенсорный дисплей. Длина, мм: 1074. Ширина, мм: 2000. Дифференцировка лейкоцитов: 5 субпопуляций. Производительность, тестов/час: 200. Минимальный объем пробы, мкл: 88. Режим работы: Открытая пробирка, Закрытая пробирка. Автоподатчик. Время полного анализа, 50 с. Принтер: Внешний. Подключение к ЛИС:. Подсчет ретикулоцитов: Да. Модуль подготовки и окрашивания мазков: Да. Электропитание, В/Гц: 220-240 В, 50/60 Гц Потребляемая мощность, ВА: 270.  Гистограммы: 3 (распределение лейкоцитов, тромбоцитов и эритроцитов)"	SYSMEX XN-3000	SYSMEX CORPORATION, ЯПОНИЯ	шт.	1
87	Стол неонатальный с автоматическим поддержанием температуры обогрева. Автоматический регулируемый обогрев ребенка инфракрасным излучением и экстренную кислородотерапию, аудиовизуальная система тревог, возможность установки дополнительного оборудования (для рентгенографии, переливания крови, дозированного введения лекарственных растворов, массажа сердца, регулирования детского ложа по высоте). Габариты: 710x1100x2000 мм.	Infa Warmer I	Атом Медикал Корпорэйшн, Япония	шт.	7
88	Станция заключения стеклопрепаратов	Tissue-Tek Film	Sakura	шт.	2

89	Эндоскопическая стойка в комплекте для челюстно-лицевой хирургии: Блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Блок ЭХВЧ. Стойка мобильная для аппаратуры. Помпа эндоскопическая. Устройство архивации. Аппарат универсальный электромеханический хирургический. Комплект инструментов для ЧЛХ-хирургии. Комплект для ухода за инструментом.		KARL STORZ	шт.	1
90	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 95,1 М2 (ПРОТИВОШОКОВЫЙ ЗАЛ 1 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
91	Станция окраски гистологических препаратов	Tissue-Tek Prisma	Sakura	шт.	2
92	Система интраоперационного нейрофизиологического мониторинга. Нейромонитор интраоперационный. 32 канала. Режимы исследований: эмг, мвп, ссвп, авп, ээг, тоф); многоканальный усилитель 2 шт.; Устройство для подключения регистрирующих электродов 4 шт. Устройство для подключения стимулирующих электродов 3 шт.; Устройство для звуковой стимуляции; стартовый набор расходных материалов	ISIS IOM	INOMED	шт.	1
93	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки	LC 80	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	1
94	УЗИ аппарат портативный. Переносной полностью цифровой специализированный цветной ультразвуковой диагностический аппарат для работы в операционных и проведения малоинвазивных вмешательств и операций под контролем ультразвука в комплекте с 2 датчиками: широкополосный мультислотный конвексный и широкополосный линейный датчик. Программное обеспечение для в-сканирования с отклонением угла и улучшенным распознаванием иглы, м-режим. Включает в себя тележку с док-станцией и устройство, печатающее черно-белые ультразвуковые изображения. Габариты: 320x330x105 мм.	VENUE 50	GE	шт.	8
95	Дефибриллятор. В комплекте накладки для детей и новорожденных, встроенный аккумулятор.	Defigard 4000	SCHILLER	шт.	34

96	Стол операционный для гибридной операционной совместимый с ангиографическим комплексом, универсальный, со сменными столешницами: колонна операционного стола, рентгенопрозрачная столешница для ангиографии, общепрофильная столешница для общей хирургии, 2 шатла для транспортировки столешниц	MAGNUS	MAQUET	шт.	1
97	Видео клинки для видеоларингоскопа (комплект) для новорожденных: Видеоларингоскоп (Video Laryngoscope C-MAC), с клинком по MACINTOSH, № 2 Видеоларингоскоп (Video Laryngoscope C-MAC), со шпателем по MACINTOSH, № 3 Видеоларингоскоп (Video Laryngoscope C-MAC), со шпателем по MACINTOSH №4 Видеоларингоскоп (Video Laryngoscope C-MAC), по MILLER № 0, по CMOS технологии, Видеоларингоскоп (Video Laryngoscope C-MAC), по MILLER № 1, по CMOS технологии Видеоларингоскоп (Video Laryngoscope C-MAC), с клинком D-BLADE педиатрический, для сложной интубации детей Корзинка, проволочная для чистки, стерилизации и хранения C-MAC видео ларингоскопов Аккумулятор батареи литий-ионный, перезаряжаемый Зарядочное устройство, индуктивное Адаптер, переходник для элементов питания, редуцирующая гильза Держатель зарядной станции, Электронный модуль, C-MAC/C-CAM карманный набор, Блок питания, для карманного монитора C-MAC® Защитный колпачок, Видеоэндоскоп гибкий интубационный Five 3,0 мм x 51,5 см Видеоэндоскоп гибкий интубационный Five 4,0 мм x 65 см Видеокамера эндоскопическая C-HUB II,		KARL STORZ	шт.	4
98	Набор общехирургических инструментов. Для амбулаторных операций.		AESCULAP AG, Германия	шт.	175
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>			<i>шт</i>	2

	<i>Цанка по BACHAUS, длина 110 мм</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные прямые, остроконечные, длина 110 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, изогнутые, тупоконечные, длина 115 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический по SEMKEN, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по SEMKEN, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тупой, 2-зубый, длина 165 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOENIG, седловидный, 13x13 мм, длина 180 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся, острый, 4x4 зуба, длина 100 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
99	Эндоскопическая стойка для ЛОР процедурной: Блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Блок ЭХВЧ. Стойка мобильная для аппаратуры. Помпа эндоскопическая. Устройство архивации. Комплект инструментов для ЛОР-хирургии. Комплект для ухода за инструментом.		KARL STORZ	шт.	3
100	Комплекс аппаратно-программный. Комплекс компьютерный многофункциональный для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ и в комплекте с: 1. Световой фотостимулятор, 2. Оргтехника для работы оборудования и оборудование для видеомониторинга, 3. стол-тележка для размещения оборудования.	Нейрон-Спектр-5	Нейрософт, Россия	шт.	15

101	Узи аппарат кардиологический экспертного уровня . Универсальная многоцелевая цветовая ультразвуковая диагностическая система для проведения экспертных ультразвуковых исследований сердца, сосудов и внутренних органов взрослых и детей, С возможностью четырехмерной реконструкции и многоплановой визуализации сердца в реальном масштабе времени. В комплекте с 4 датчиками: матричный монокристалльный секторный фазированный, мультиплановый электронный взрослый чреспищеводный датчик, монокристалльный мультисекторный конвексный, мультисекторный линейный датчик. Программное обеспечение для цифровой доплеровской качественной и количественной оценки региональной и глобальной сократительной функции лж, деформации и скорости деформации миокарда, для автоматической доплеровской количественной оценки глобальной сократительной функции лж, для дополнительной качественной и количественной оценки глобальной и региональной сократительной функции миокарда левого желудочка. Также включает модуль программ для проведения стресс-эхо исследований и набор кабелей и коннекторов для соединения с внешним источником экг-сигнала. Устройство, печатающее черно-белые ультразвуковые изображения.	Vivid E95	GE	шт.	1
102	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки гибких эндоскопов	EW 2/2S	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	2
103	Машина судномоечная. Для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки. Корпус, дверь из нержавеющей стали. Полуавтоматическое открытие/закрытие двери (ножная педаль).	BP100 HAE	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	21
104	Видеоэндоскопическая система. В составе: процессор высокой четкости HD+ со встроенным источником света, ксенонный источник света 300 Вт, сенсорная панель управления, поддержка технологии цифровой виртуальной хромоскопии, русифицированное меню, возможность работы в режиме двойного экрана (режим TWIN), встроенная функция видеозаписи, функция цифрового увеличения, режим картинка в картинке, HD+ видеовыходы: HD-SDI(2), DVI (1).	EPK-7010i	ХОЯ Корпорейшн	шт.	3

105	Стойка эндоскопическая универсальная (для процедурной цистоскопии): Блок видеокамеры эндоскопической. Светодиодный источник света. Видеоголовка эндоскопическая. Монитор. Блок ЭХВЧ. Стойка мобильная для аппаратуры. Помпа эндоскопическая.		KARL STORZ	шт.	1
106	Отсос (аспиратор) низковакуумный торакального дренажа. Компактная система для воздействия регулируемого отрицательного давления на грудную клетку пациента для проведения оптимизированного дренирования плевральной полости и средостения. Габаритные размеры 95*170*235 мм. Ру-0,15 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	THOPAZ	MEDELA	шт.	16
107	Аппарат для экстракорпоральной гемокоррекции и детоксикации. Мобильная система быстрого развертывания для проведения экстракорпоральной гемокоррекции и детоксикации для детей и взрослых. Максимально допустимая потребляемая мощность: < 600 Вт. Средняя допустимая потребляемая мощность: 150 Вт. Электропитание на входе: 5 А макс. среднеквадратич. при 100 Вт, 2,5 А макс. среднеквадратич. при 240 В.. Э: 1ф, 220 В, 0,6 кВт. Габариты: 700x700 мм. Вес: 80 кг.	Prizmaflex	Гамбро Лундия, Швеция	шт.	4
108	Кровать медицинская функциональная с электрической регулировкой высоты в комплекте с матрасом пластиковые боковые ограждения; интегрированные в боковые ограждения пульта управления; автоматическая пауза при достижении спинкой угла в 30°; функция «кардиологическое кресло» одной кнопкой; 3-х ступенчатое удлинение кровати; безопасная рабочая нагрузка- 250 кг; колёса диаметром 150 мм; центральная тормозная система; матрас	Enterprise 8000X	ArjoHuntleigh AB	шт.	30
109	Аппарат фототерапии для новорожденных. Вес: Источник света 2,1 кг. Матрасик 0,6 кг. Габариты: Источник света 150(Ш) x 220(Д) x 160(В) мм., Матрасик 120(Ш) x 330(Д) мм, кабель матрасика 1500 мм.	BILI-THERAPY Pad Type	Атом Медикал Корпорэйшн, Япония	шт.	23

110	Анализатор для идентификации и определения чувствительности к лекарственным препаратам автоматический. Вместимость для идентификации и определения чувствительности к антимикробным препаратам 60 тест-систем. Спектр идентифицируемых клинически значимых микроорганизмов дрожжи, нейссерии, гемофилы, бациллы, строгие анаэробы, коринебактерии, бруцеллы, кампилобактерии, йерсинии, франциселлы и другие микроорганизмы Спектр для определения чувствительности к антибиотикам грамположительные и грамотрицательные бактерии к антибиотикам, дрожжи к антимикотикам	VITEK 2	биоМерье С.А., Франция	шт.	1
111	Операционный стол. Универсальный.	Scandia SC440	Lojer, Финляндия	шт.	5
112	Стол для автоматического складывания белья в стопки	PL	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	2
113	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 72,2 М2 (ПРОТИВОШОКОВЫЙ ЗАЛ 6 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
114	Аппарат ИВЛ экспертного класса. Аппарат искусственной вентиляции легких с электронно-импедансной томографией.	ELISA800	LOWENSTEIN	шт.	2
115	НАБОР НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ		AESCULAR AG, Германия	шт.	4
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по TOENNIS-ADSON, DUROTIP, изогнутые, длина 175 мм</i>	<i>BC273R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON, изогнутые, тупоконечные, длина 150 мм</i>	<i>BC177R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические по Schmieden-Taylor, пуговчатые, длина 155 мм</i>	<i>BC660R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по LExER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD557R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	BD541R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по GERALD, зубчики 1x2, длина 175 мм</i>	BD662R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина бранишей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина бранишей 2мм, длина 200 мм</i>	FB402R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по GRUENWALD, байонетный, длина 200 мм</i>	BD883R		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по DANDY, изогнутый, длина 140 мм</i>	BH139R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	BH111R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	BH646R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	BF058R		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 180 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM035R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 185 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM066R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полуострый, 3x4 зуба, длина 140 мм</i>	<i>BV085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по MOLLISON, острый, 4x4 зуба, длина 155 мм</i>	<i>BV088R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по GILLIES, малый, длина 180мм</i>	<i>OL611R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по ADSON, длина 190 мм</i>	<i>FD395R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CUSHING, глубина 4 мм, длина 190 мм</i>	<i>BT082R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по YASARGIL, изогнутый, длина 225 мм</i>	<i>FD039R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по YASARGIL, диам. 3 мм, длина 220 мм</i>	<i>FD214R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Переходник, для канюли аспирационной модульной, с регулятором вакуума</i>	<i>GF005B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная, 4 Fr, 120 мм</i>	<i>GF045B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Канюля аспирационная, 6 Fr, 120 мм</i>	<i>GF046B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная, 8 Fr, 120 мм</i>	<i>GF047B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по YASARGIL, ширина 7 мм, длина 195 мм</i>	<i>FF327R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка для проволочных пил</i>	<i>FH480R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Проводник по DE MARTEL, для проволочной пилы, длина 350 мм</i>	<i>FF130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по YASARGIL, двухзубый, малый</i>	<i>FF020R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим для фиксации, длина 205 мм</i>	<i>FF050R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 8 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LANGENBECK, прямой, ширина 16 мм, длина 190 мм</i>	<i>FK360R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по WILLIGER, ширина 6 мм, длина 160 мм</i>	<i>FK300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по JOSEPH, ширина 4 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK310R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 5.2 мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK633NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 240 мм</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коловорот по HUDSON</i>	<i>FF056R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло, диам. 2 мм</i>	<i>FF068R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Патрон по HUDSON для коловорота</i>	<i>FF057R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фреза по HUDSON, цилиндрическая, диам. 9 мм</i>	<i>FF061R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фреза по HUDSON, коническая, диам. 14 мм</i>	<i>FF062R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Фреза по ADSON, перфорирующая, диам. 15 мм</i>	<i>FF065R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло по MCKENZIE, диам. 13 мм</i>	<i>FF066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло по CUSHING, диам. 14 мм</i>	<i>FF067R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор к операционному столу, с шаровым шарниром</i>	<i>FF280R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Штанга расширителя к операционному столу</i>	<i>FF285R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор расширителя для гибких рукавов</i>	<i>FF282R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор расширителя для гибкого рукава</i>	<i>FF284R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор расширителя к черепу (на два гибких рукава)</i>	<i>FF268R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Расширитель нейрохирургический по YASARGIL, гибкий рукав</i>	<i>FF270R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Фиксатор шпателя плоского</i>	<i>FF273R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 13 - 6 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF457B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 17 - 9 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF458B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 21 - 11 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF459B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Переходник, для канюли аспирационной модульной, с регулятором вакуума</i>	<i>GF235R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная, диам.2,0 мм, длина 115 мм</i>	<i>GF253R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная, диам.2,3 мм, длина 115 мм</i>	<i>GF254R</i>		<i>шт</i>	<i>0</i>
	<i>Канюля аспирационная, диам.3,0 мм, длина 115 мм</i>	<i>GF256R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная, диам.3,3 мм, длина 115 мм</i>	<i>GF257R</i>		<i>шт</i>	<i>0</i>

	<i>Канюля аспирационная, диам.4,0 мм, длина 115 мм</i>	<i>GF258R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс кожный, упаковка 200 шт. (20 картриджаей по 10 клипсов)</i>	<i>FF013P</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипсапликатор для наложения клипсов кожных</i>	<i>FF012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, прямые, 90/220 мм</i>	<i>FD731B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, слегка изогнутые, 90/220 мм</i>	<i>FD732B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, прямые, 90/220 мм</i>	<i>FD734B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, слегка изогнутые, 90/220 мм</i>	<i>FD735B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, 90/220 мм</i>	<i>FD718B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 0,5/210 мм</i>	<i>FD741B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 0,9/210 мм</i>	<i>FD743B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 0,5/240 мм</i>	<i>FD761B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 2,5/90/210 мм</i>	<i>FD766B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 3,5/90/210 мм</i>	<i>FD769B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, 11 мм, 100 мм</i>	<i>FD812B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, 8 мм, 100 мм</i>	<i>FD811B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, пуговчатый, прямой, 200 мм</i>	<i>FD797B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, пуговчатый, 45°, 200 мм</i>	<i>FD798B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зонд, пуговчатый, 90°, 200 мм</i>	<i>FD799B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 45°, 200 мм</i>	<i>FD808B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 90°, 200 мм</i>	<i>FD809B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 90°, 200 мм</i>	<i>FD805B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка, 10°, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD814B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка, 45°, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD815B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка, 45°, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD816B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор, 1 мм, 200 мм</i>	<i>FD821B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD822B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор, 3 мм, 200 мм</i>	<i>FD823B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 0°, 200 мм</i>	<i>FD824B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD825B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 90°, 200 мм</i>	<i>FD826B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD827B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 90°, 200 мм</i>	<i>FD828B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.6,5 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD835B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д. 6,5 мм, 90°, 200 мм</i>	<i>FD836B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, 1 мм, 200 мм</i>	<i>FD831B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD832B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Распатор, 3 мм, 200 мм</i>	<i>FD833B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, 1,5 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD839B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, 3 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD840B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, 4,5 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD841B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная 540x253x56мм</i>	<i>FD466R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK742</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная</i>	<i>JP111</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X56 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крышка сетки стальная, с двумя рукоятками, стандарт 3/4</i>	<i>JF257R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Пинцет коагуляционный, 1,0/115/215 мм</i>	<i>US612</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет коагуляционный, 1,5/115/215 мм</i>	<i>US613</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет коагуляционный, 2,0/115/215 мм</i>	<i>US614</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет коагуляционный, 1,0/125/230 мм</i>	<i>US617</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет коагуляционный, 1,5/125/230 мм</i>	<i>US618</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет коагуляционный, 2,0/125/230 мм</i>	<i>US619</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Кабель биполярного электрода,вилка28,6мм</i>	<i>GN133</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>

	<i>Кабель биполярного электрода, 8/4мм</i>	<i>GN131</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Канюля аспирационная, диам.1,7 мм, длина 115 мм</i>	<i>GF252R</i>		<i>шт</i>	<i>0</i>
	<i>Канюля аспирационная, диам.2,0 мм, длина 140 мм</i>	<i>GF263R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная по FERGUSSON, диам. 2,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF351R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная, диам.3,0 мм, длина 140 мм</i>	<i>GF266R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
116	Модульный тип станции. Стыковка без внешних устройств. Крепление на консоль или мобильную стойку. Два инфузионных перистальтических насоса и два инфузионных шприцевых насоса. Э: 1ф, 220 В, 0,2 кВт.	Спэйс	Б.Браун Мельзунген АГ	шт.	12
117	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки. Принадлежности для мойки хирургических инструментов	DS600/1	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	5
118	Аппарат наркозно-дыхательный. Для работы в условиях МРТ мощностью от 1,5 до 3 Тесла (в области с напряжением магнитного поля 40 мтесла и менее). Э: 1ф, 220 В	Fabius MRI	"Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА", Германия	шт.	2
119	Светильник смотровой. Мобильный светодиодный. Э: 1ф, 220 В, 0,02 кВт.	marLED E3	Gebrüder Martin GmbH & Co. KG, Германия	шт.	67
120	Набор инструментов при переломах костей кисти и стоп.		AESCLAP AG, Германия	шт.	9
	<i>зажим захватывающий</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>цапка</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC175R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC166R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>ножницы лигатурные</i>	<i>BC294W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы хирургические</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD520R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет сосудистый</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH120R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зажим лигатурный</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зажим лигатурный</i>	<i>BJ011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>	<i>BM011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>BT008R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>OL621R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>OL610R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>OA311R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>BT020R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>расширитель самоудерживающийся</i>	<i>BV066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>расширитель самоудерживающийся</i>	<i>BV011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	крючок	BT121R		шт	1
	крючок	BT126R		шт	1
	подъемник	FK117R		шт	2
	подъемник	FK114R		шт	2
	щипцы костные	FO113R		шт	1
	щипцы костные	FO115R		шт	1
	щипцы костные	FO123R		шт	1
	кусачки костные	FO409R		шт	1
	кусачки костные	FO399R		шт	1
	плоскогубцы	DP031R		шт	1
	плоскогубцы	LX171R		шт	1
	кусачки для проволоки	LX159NR		шт	1
	распатор	FK321NR		шт	1
	распатор	FK317NR		шт	1
	элеватор	OL165R		шт	1
	ложка	FK800R		шт	1
	ложка	FK633NR		шт	1
	скалер	DB402R		шт	1
	шило	FR118R		шт	1

	<i>импактор</i>	<i>FL093R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Отвертка</i>	<i>LS002R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Отвёртка</i>	<i>LS005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL088R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL089R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL101R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL104R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>молоток</i>	<i>FL044R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зонд</i>	<i>BN034R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зонд</i>	<i>BN012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>линейка хирургическая</i>	<i>AA804R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корпус контейнера алюминиевый</i>	<i>JK440</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая</i>	<i>JP101</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF212R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF939</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>этикетка алюминиевая</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM033R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>микропинцет</i>	<i>FM034R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM036R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM040R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM041R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микроиглодержатель</i>	<i>FM061R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>подставка стальная</i>	<i>FM026R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM001R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM002R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM003R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM004R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM006R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM010R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM014R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микроиглодержатель</i>	<i>FM021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>подставка стальная</i>	<i>FM024R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>клипс сосудистый</i>	<i>FD560R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>клипс сосудистый</i>	<i>FD561R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>клипс сосудистый</i>	<i>FD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет для наложения клипс</i>	<i>FD568R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>аппроксиматор</i>	<i>FD575R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>аппроксиматор</i>	<i>FD611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>аппроксиматор</i>	<i>FD612R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корпус контейнера алюминиевый</i>	<i>JK188</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крышка контейнера алюминиевая</i>	<i>JK174</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF934</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>этикетка алюминиевая</i>	<i>JG645U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>фильтр тефлоновый</i>	<i>JK091</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>цапка</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC271R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы лигатурные</i>	<i>BC295W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

		<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>				
		<i>BD540R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>				
		<i>BH442R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>				
		<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>корнцанг</i>				
		<i>BJ012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зажим лигатурный</i>				
		<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зажим лигатурный</i>				
		<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>				
		<i>BM066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>				
		<i>BT031R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>BT019R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>BT178R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>BT322R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>BT325R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>BT257R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>BT234R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>				
		<i>FK185R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>подъемник</i>				
		<i>FK113R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>подъемник</i>				
		<i>FK118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>подъемник</i>				

	<i>ложка</i>	<i>FK634NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ложка</i>	<i>FK636NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зонд</i>	<i>BN138R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>коробка стальная</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>линейка хирургическая</i>	<i>AA806R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы костные</i>	<i>FO120R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы костные</i>	<i>FO181R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы костные</i>	<i>FO182R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы костные</i>	<i>FO124R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы костные</i>	<i>FO118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO514R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO641NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>элеватор</i>	<i>FK121R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>элеватор</i>	<i>FK130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>распатор</i>	<i>FK300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>распатор</i>	<i>FK323NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL380R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL381R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>остеотом</i>	<i>FL382R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL384R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>остеотом</i>	<i>FL406NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>долото</i>	<i>FL390R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>долото</i>	<i>FL392R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>молоток</i>	<i>FL046NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>импактор</i>	<i>FF914R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>плоскогубцы</i>	<i>LX182NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>плоскогубцы</i>	<i>LX178R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>медицинская чашка</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>почкообразный лоток</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>медицинская чашка</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
121	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки. Принадлежности для мойки дыхательных контуров	DS600/1	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	6
122	Кровать медицинская функциональная с электрической регулировкой высоты, со встроенными весами. В комплекте с матрасом пластиковые двухсекционные боковые ограждения; интегрированные в боковые ограждения пульта управления; автоматическая пауза при достижении спинкой угла в 30°; функция «кардиологическое кресло», управляемая одной кнопкой; 3-х ступенчатое удлинение кровати; безопасная рабочая нагрузка - 250 кг; рентгенпрозрачная спинная секция; система взвешивания пациента.	Enterprise 9000X	ArjoHuntleigh AB	шт.	20

123	Электрохирургический аппарат. Режимы: монополярный разрез, биполярная коагуляция Рабочая частота: 100-400 кГц. Мощность: от 0 до 300 Вт. Память режимов. Максимальная мощность резания 300 Вт. Максимальная мощность коагуляции 120 Вт	ARC 303	БОВА-электроник ГмбХ & Ко.КГ", Германия	шт.	20
124	Автоматизированная станция	Freedom EVO Clinical 150/8	TECAN	шт.	1
125	Лор-комбайн. Модуль с опциями для лечения людей (ухо, горло, нос), кратковременные процедуры. Основные функции: аспирация, промывка слухового прохода, подача сжатого воздуха для распыления лекарств и термич. стимуляции нистагмуса, электропитание для светодиода. источников света, электропитание для доп. мед. оборудования. Спецификация основных функций: аспирация 45 л/мин / 91 кПа, промывка уха теплой водой (37°) регулируемым потоком до 500 мл/мин, или промывка уха под давлением, подача сжатого воздуха макс. 2 бара, электропитание для светодиодного источника света. Габариты /ВхШхГ/ 885х412х540 мм. Модуль инструментальный: Шкаф инструментальный с возможностью модульного оснащения системами сброса мусора, инструмента, выдвижными ящиками, поверхностью для письма. Габариты /ВхШхГ/ 885х412х540 мм. Дополнительно: блок света (смотровой набор для оптимального и мобильного освещения при медицинских исследованиях).	1. Базовый модуль ATMOS S 61 Servant ENT workstation. Осветитель ATMOS HL 21 LED 2. Инструментальный модуль ATMOS S 61 Servant instruments 3. Кресло врача ATMOS Chair Ten-o-mat 316	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	3
126	Стерилизатор паровой 1,5 STE/цикл	СП1,5/1 Р	ФАРМСТИЛ	шт.	4
127	Набор инструментов для диагностики и хирургии в оториноларингологии.		AESCLAP AG, Германия	шт.	6
	<i>зеркало гортанное</i>	AC470R		<i>шт</i>	5
	<i>зеркало гортанное</i>	AC471R		<i>шт</i>	5
	<i>зеркало гортанное</i>	AC472R		<i>шт</i>	5
	<i>зеркало гортанное</i>	AC475R		<i>шт</i>	5

	<i>аппроксиматор</i>	<i>AC476R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC477R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC479R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>рукоятка зеркала</i>	<i>AC481R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC065R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC157R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы хирургические</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>ножницы хирургические</i>	<i>BC424R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы бандажные</i>	<i>BC862R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD027R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD051R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD216R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD220R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD510R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>

	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD667R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD700R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет нейрохирургический</i>	<i>BD878R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет нейрохирургический</i>	<i>BD883R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>BF047R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>цапка</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>16</i>
	<i>цапка</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>8</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH109R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH961R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>коробка стальная</i>	<i>BL932R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>	<i>BM012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>	<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>	<i>BM019R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зонд</i>	<i>BN170R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зонд</i>	<i>BN461R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>крючок</i>	<i>BT320R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>пинцет сосудистый</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>микроиглодержатель</i>	<i>FD246R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микроиглодержатель</i>	<i>FD247R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FD286R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FD287R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>клипс сосудистый</i>	<i>FD874R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>клипс сосудистый</i>	<i>FD875R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>клипс сосудистый</i>	<i>FD876R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>аппроксиматор</i>	<i>FD884R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>аппроксиматор</i>	<i>FD885R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет для наложения клипс</i>	<i>FD897R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ложка</i>	<i>FK633NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ложка</i>	<i>FK660R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ложка</i>	<i>FK661R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ложка</i>	<i>FK684R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>молоток</i>	<i>FL044R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>импактор</i>	<i>FL097R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>долото</i>	<i>FL130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>долото</i>	<i>FL132R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>долото</i>	<i>FL134R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM481R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM488R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>микропинцет</i>	<i>FM590R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO520NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF352R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF353R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF919R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF112R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF934</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF938</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF941</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF945</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>клипс для фиксации инструментов полимерный</i>	<i>JG300</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>держатель для фиксации инструментов силиконовый</i>	<i>JG318</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>этикетка алюминиевая</i>	<i>JG645U</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>

	этикетка алюминиевая	JG785U		шт	12
	фильтр тефлоновый	JK091		шт	2
	крышка контейнера алюминиевая	JK174		шт	3
	корпус контейнера алюминиевый	JK188		шт	2
	корпус контейнера алюминиевый	JK340		шт	1
	корпус контейнера алюминиевый	JK341		шт	2
	корпус контейнера алюминиевый	JK440		шт	2
	корпус контейнера алюминиевый	JK741		шт	1
	корпус контейнера алюминиевый	JN188		шт	1
	крышка контейнера алюминиевая	JP101		шт	2
	крышка контейнера алюминиевая	JP111		шт	1
	крышка контейнера алюминиевая	JP121		шт	3
	зонд	OF257R		шт	3
	крючок	OF277R		шт	1
	крючок	OF283R		шт	1
	зеркало ушное	OF313R		шт	1
	зеркало ушное	OF314R		шт	2
	зеркало ушное	OF315R		шт	2
	зеркало ушное	OF316R		шт	1

	<i>зеркало ушное</i>	<i>OF317R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы ушные</i>	<i>OF439R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>петля ушная</i>	<i>OF505R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>проволока</i>	<i>OF528R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>игла парацентезная</i>	<i>OF615R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK001</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK038R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK047R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK048R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK049R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK051R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK052R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK082R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK083R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>OK243R</i>		<i>шт</i>	<i>7</i>
	<i>петля носовая</i>	<i>OK260R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>проволока</i>	<i>OK293R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы носовые</i>	<i>OK350R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>щипцы носовые</i>	<i>OK505R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы носовые</i>	<i>OK507R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>щипцы носовые</i>	<i>OK521R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы носовые</i>	<i>OK530R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>конхотом</i>	<i>OK612R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>конхотом</i>	<i>OK643R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>выкусыватель</i>	<i>OK711R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>выкусыватель</i>	<i>OK712R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>выкусыватель</i>	<i>OK740R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кюретка</i>	<i>OK811R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля ирригационная</i>	<i>OK874C</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>буж</i>	<i>OK922R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>буж</i>	<i>OK926R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>нож носовой</i>	<i>OL113R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>элеватор</i>	<i>OL157R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>элеватор</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>распатор</i>	<i>OL198R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>долото</i>	<i>OL316R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>OL619R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	крючок	OL622R		шт	2
	роторасширитель, DAVIS-BOYLE, рамка	OM116R		шт	1
	роторасширитель, DAVIS-BOYLE, рамка	OM118R		шт	1
	шпатель	OM173R		шт	1
	шпатель	OM174R		шт	1
	шпатель	OM176R		шт	1
	шпатель	OM177R		шт	1
	шпатель	OM178R		шт	1
	шпатель	OM208R		шт	7
	зонд	OM488		шт	1
	кюретка	OM500R		шт	1
	кюретка	OM501R		шт	1
	кюретка	OM502R		шт	1
	кюретка	OM503R		шт	1
	кюретка	OM504R		шт	1
	кюретка	OM505R		шт	1
	зажим захватывающий	OM617R		шт	1
	крючок	OM637R		шт	1
	диссектор	OM668R		шт	1

	канюля аспирационная	OM671R		шт	1
	ножницы препаровальные	OM710R		шт	1
	провода	OM757R		шт	1
	тонзиллэктом	OM768R		шт	1
	клипс сосудистый	FD877R		шт	2
	аппроксиматор	FD886R		шт	1
	аппроксиматор	FD887R		шт	1
	медицинская чашка	JG522R		шт	2
	зеркало носовое	OK085R		шт	1
128	Центральная станция мониторинга до 8 коек. Комплектация: процессорный блок, монитор, сетевой лазерный принтер, клавиатура, ибп	CARESCAPE	GE	шт.	6
129	Машина гладильно-сушильная.	C-330/65	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	2
130	Хирургический генератор ультразвуковой. Ультразвуковой генератор, для управления инструментами, преобразующими высокочастотный ток в ультразвуковые колебания. Автоматическое распознавание типа подключенного преобразователя. В комплекте с набором инструментов. Ру-0,15 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	LOTUS	ЭСАРЭЙ ДЕВЕЛОПМЕНТС ЛТД	шт.	5
131	Консоль потолочная анестезиологическая. Для распределения медицинских газов и электропитания подача газов: кислород -2 шт. , Вакуум-1 шт., Сжатый воздух - 1 шт., Закись азота - 1 шт. Отвод наркотических газов. Розетки электропитания 12шт. Розетки RJ-45 - 4 шт. Полка с ящиком и боковыми рельсами. Инфузионный штатив 1000 мм ,удлиняющая рука 300+300 мм для инфузионного штатива.	TDS 400D	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	17
132	Стерилизатор плазменный низкотемпературный	PL 70/1	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	2

133	Микротом ротационный. Ротационный микротом с моторизованной подачей образцов и ретракцией, с ручным приводом.	HISTOCORE multicut	Leica	шт.	6
134	Микроскоп операционный. Операционный микроскоп с бинокулярной системой, графическим HD-ТАЧСКРИНОМ, автоматической балансировкой и системой автоматической блокировки. Система освещения с двумя ксеноновыми лампами 300в, интегрированной видеокамерой, бинокулярным тубусом, окулярами 12,5х, стереосистема наблюдения для ассистента с наклоняемым бинокулярным тубусом и окулярами 12,5х.	PENTERO 800	Карл Цейсс Медитек АГ	шт.	1
135	Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови. 25 измерений в час. LAN: есть.	ABL800 FLEX	Radiometer Medical ApS, Дания	шт.	3
136	УЗИ аппарат для исследования сердца и сосудов. Универсальная многоцелевая цветовая ультразвуковая диагностическая система для проведения экспертных ультразвуковых исследований сердца, сосудов и внутренних органов взрослых и детей. В комплекте с 3 датчиками: матричный монокристалльный секторный фазированный, монокристалльный мультисекторный конвексный, мультисекторный линейный датчик. Включает программное обеспечение для автоматической недоплерографической количественной оценки глобальной сократительной функции лж. Устройство, печатающее черно-белые ультразвуковые изображения. Габариты: 110x65x165 см.	Vivid E90	GE	шт.	1
137	Кровать медицинская функциональная. Модульной конструкции, с принадлежностями, в комплекте с матрасом.	Enterprise 5000X	ArjoHuntleigh AB	шт.	32
138	Электрокоагулятор. Аппарат электрохирургический. Режимы: монополярный разрез, монополярная коагуляция, биполярный разрез. Рабочая частота: 100-400 кГц. Максимальная мощность 350 Вт. Габариты: 430 x 180 x 475 мм. В комплекте с набором инструментами.	ARC 350	БОВА-электроник ГмбХ & Ко.КГ", Германия	шт.	5

139	Аппарат "искусственная почка" (гемодиализатор), включая 1 резервный аппарат. Гемодиализный аппарат «Искусственная почка» с функцией ГДФ On-line с принадлежностями, включая опции: измерения эффективности диализа неинвазивного измерителя кровяного давления и аккумулятора. Скорость диализата: от 300 до 800 мл/мин. Насос крови: перистальтический, 2-х роликовый насос, скорость: от 50 до 600 мл/мин.	DIALOG+	Б.Браун Авитум АГ	шт.	7
140	Набор инструментов для выполнения ортопедических операций		AESCLAP AG, Германия	шт.	9
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Рукоятка, № 4L, длина 215 мм</i>	<i>BB085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>BC271R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	<i>BC295W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD557R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, прямой, длина 160 мм</i>	<i>BH442R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 160 мм</i>	<i>BH642R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 225мм, модель 3</i>	<i>BJ023R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO-SEELEY, DUROGRIP, длина 205 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM077R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 60x25 мм, длина 230 мм</i>	<i>BT371R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 40x13 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT326R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER, полуострый, 6-зубый, 16x30мм, длина 220 мм</i>	<i>BT266R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOERTE, полуострый, 8-зубый, 26x40 мм, длина 240 мм</i>	<i>BT279R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT240R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ISRAEL, тупой, 6-зубый, 53x62 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT286R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 8 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK185R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 17 мм, длина 240 мм</i>	<i>FK171R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 43 мм, длина 230 мм</i>	<i>FK188R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник по HOHMANN, костный, ширина 34 мм, длина 285 мм</i>	<i>FK173R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 8.5мм, длина 240 мм.</i>	<i>FK645NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 6.8мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK634NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 11.5мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK637NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.10, длина 190 мм</i>	<i>BN903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Проводник по REDON, Ch.14, длина 190 мм</i>	<i>BN915R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.16, длина 190 мм</i>	<i>BN916R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ISRAEL, тупой, 6-зубый, 70x70 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT287R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок, 1-зубый, усиленный, длина 245 мм</i>	<i>BT232R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT238R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные секвестральные, прямые, длина 190 мм</i>	<i>FO100R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по LANGENBECK, ширина 11 мм, длина 205 мм</i>	<i>FO127R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по SEMB, ширина 8 мм, длина 190 мм</i>	<i>FO135R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по VERBRUGGE, ширина бранией 4 - 10 мм, длина 255 мм,</i>	<i>FO181R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по VERBRUGGE, ширина бранией 4,5 - 11 мм, длина 265 мм,</i>	<i>FO182R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные репозиционные, длина 170 мм</i>	<i>FO124R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные репозиционные, длина 230 мм</i>	<i>FO125R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 180мм</i>	<i>FO518NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO551NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по RUSKIN-LISTON, изогнутые, 180мм</i>	<i>FO641NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LISTON, изогнутые, длина 280 мм</i>	<i>FO647R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 10 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK131R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по QUERVAIN, ширина 6 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK133R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, изогнут., ширина 13мм , длина 200 мм</i>	<i>FK323NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 10 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK356R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 20 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK358R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Раипиль, ширина 20 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 10мм , длина 240 мм</i>	<i>FL403NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 15мм , длина 240 мм</i>	<i>FL405NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL407NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 10мм , длина 240 мм</i>	<i>FL413NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 15мм , длина 240 мм</i>	<i>FL415NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL417NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, прямой, ширина 50мм , длина 240 мм</i>	<i>FL662R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, по WAGNER, головка 530 гр., со сменными дисками</i>	<i>FL062NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Импактор CASPAR диам. 8 мм длина 200 мм</i>	<i>FF915R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Импактор, диам. 12, длина 200 мм</i>	<i>FL090R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки для проволоки 240мм</i>	<i>LX157NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Плоскогубцы, для извлечения проволоки и спиц, с широкими губками, длина 180 мм</i>	<i>LX183NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож для ампутаций, по LISTON, длина лезвия 190 мм</i>	<i>FH102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож для ампутаций по CATLIN, длина лезвия 160 мм</i>	<i>FH116R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Подставка стальная для 2 ампутационных ножей</i>	<i>FH197R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим для фиксации по PERCY, для ампутации</i>	<i>FH220R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пила ампутационная по BIER, длина лезвия 270 мм</i>	<i>FH313R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 20 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK358R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT238R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рапикуль, ширина 20 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK742</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, золотая</i>	<i>JP114</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 406x253x94мм, стандарт 3/4</i>	<i>JG254R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	Медицинская чашка, 0,3 л	JG523R		шт	1
	Почкообразный лоток, длина 250 мм	JG506R		шт	1
141	Светильник медицинский. Передвижной однокупольный светодиодный без видеокамеры. Максимальная центральная освещенность 120 000 Люкс. Э: 1ф, 220 В.	marLED E9	Gebrüder Martin GmbH & Co. KG, Германия	шт.	18
142	Ультразвуковой диагностический аппарат. Система для внутрисосудистых ультразвуковых исследований, мобильная, для количественной и качественной оценки морфологии коронарного и периферического сосудистого русла с помощью внутрисосудистых ультразвуковых исследований (всузи). Стартовый комплект расходных материалов. 220 В, 1Ф+N+РЕ	VOLCANO CORE MOBILE	VOLCANO	шт.	1
143	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки. Принадлежности для мойки лабораторной посуды	DS 500 DRS	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	4
144	Набор инструментов ЛОР смотровой		AESULAP AG, Германия	шт.	15
	зеркало ушное	OF102C		шт	2
	зеркало ушное	OF103C		шт	4
	зеркало ушное	OF112C		шт	4
	зеркало ушное	OF113C		шт	4
	зеркало ушное	OF114C		шт	4
	зонд	BN160		шт	4
	зонд	OF257R		шт	6
	зонд	OF261R		шт	6
	крючок	OF284R		шт	2
	крючок	OF285R		шт	2

	<i>кюретка</i>	<i>OF268R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>кюретка</i>	<i>OF358R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>кюретка</i>	<i>OF357R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет нейрохирургический</i>	<i>BD878R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>OF405R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>OF403R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>щипцы ушные</i>	<i>OF414R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>щипцы ушные</i>	<i>OF444R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF351R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF353R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>OF283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>игла парацентезная</i>	<i>OF614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>OG970R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>катетер</i>	<i>OF251C</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>катетер</i>	<i>OF252C</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>катетер</i>	<i>OF253C</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK047R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK048R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK051R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>

	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK052R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK049R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зонд</i>	<i>BN461R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>зонд</i>	<i>BN170R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>OK243R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK001</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля ирригационная</i>	<i>OK874C</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зонд</i>	<i>OM488</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля ирригационная</i>	<i>OK875C</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>буж</i>	<i>OK921R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>буж</i>	<i>OK922R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>буж</i>	<i>OK924R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>буж</i>	<i>OK926R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>шпатель</i>	<i>OM208R</i>		<i>шт</i>	<i>8</i>
	<i>шпатель</i>	<i>OM640R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC470R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC471R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC472R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC475R</i>		<i>шт</i>	<i>8</i>

	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC476R</i>		<i>шт</i>	<i>8</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC477R</i>		<i>шт</i>	<i>8</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>AC479R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>рукоятка зеркала</i>	<i>AC481R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD216R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD667R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы хирургические</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы хирургические</i>	<i>BC424R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы бандажные</i>	<i>BC862R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>BF047R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD051R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>корпус контейнера алюминиевый</i>	<i>JK340</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крышка контейнера алюминиевая</i>	<i>JP121</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF112R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF945</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>этикетка алюминиевая</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>корпус контейнера алюминиевый</i>	<i>JK741</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крышка контейнера алюминиевая</i>	<i>JP112</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>этикетка алюминиевая</i>	<i>JG786U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>медицинская чашка</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
145	Шкаф для сушки и хранения эндоскопов ED	ED 200/1S	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	3
146	Консоль потолочная хирургическая двухплечевая для распределения медицинских газов и электропитания. Подача газов: вакуум-2 шт., Co2 - 1 шт., Кислород - 1 шт, Сж.воздух - 1 шт., Розетки электропитания 12 шт. Розетки RJ-45 - 2 шт.. Полка с ящиком и боковыми рельсами. Полка - 2 шт.	TDS 400D	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	14
147	Видеоколоноскоп. Видеоколоноскоп тонкий высокой четкости терапевтический (рабочая часть 170 см). Угол поля зрения 140°. Диаметр вводимой трубки 11,6 мм. Диаметр инструментального канала 3,8 мм. Длина рабочей части 1700 мм.	EC34-i10L	ХОЯ Корпорейшн	шт.	4
148	Набор для накостного остеосинтеза малых фрагментов, включающий костодержатели и ретракторы		SYNTHES	шт.	8
	<i>Контейнер для инструментов (с крышкой) алюминиевый белый, малый, перфорированный</i>	<i>301.970</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 2.5 мм, 110/85 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	<i>310.250</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Сверло, диам. 2.8 мм., длина 165 мм</i>	<i>310.284</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 3.5 мм, 110/85 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	<i>310.350</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Большая рукоятка под быстрое соединение</i>	<i>311.431</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Двойной направитель для сверл 3.5/2,5 мм, для винтов 3.5 мм</i>	<i>312.280</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рабочая часть отвертки, гексагональная, шлиц 2.5 мм, длина 80 мм, самоудерживающаяся</i>	<i>314.036</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Малая гексагональная отвертка</i>	314.070		<i>шт</i>	2
	<i>LCP 3.5 насадка держатель винта для № 314.070</i>	314.091		<i>шт</i>	1
	<i>Рабочая часть отвертки Stardrive 3.5, T15, самоудерживающаяся</i>	314.116		<i>шт</i>	1
	<i>LCP резьбовой направитель сверла 2,8 мм</i>	323.027		<i>шт</i>	1
	<i>Насадка-ограничитель усилия для введения винтов 1.5 Nm для 311.431, AO/ASIF быстрое соединение</i>	511.773		<i>шт</i>	1
	<i>Сверло 2.0 мм, 100/75 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.190		<i>шт</i>	1
	<i>Зенкер 3.5 мм</i>	310.890		<i>шт</i>	1
	<i>Метчик для 3.5 мм кортикальных винтов, 110/резьба 50 мм</i>	311.320		<i>шт</i>	1
	<i>Метчик для 4.0 мм спонгиозных винтов, 125/резьба 60 мм</i>	311.340		<i>шт</i>	1
	<i>Большая рукоятка для быстрого соединения, 110 мм, для метчиков</i>	311.430		<i>шт</i>	1
	<i>T-образная рукоятка для быстрого соединения</i>	311.440		<i>шт</i>	1
	<i>Тройной направитель для сверл 2.0 мм</i>	312.200		<i>шт</i>	1
	<i>Направитель-вкладыш для сверла 3.5/2.5, для длинных 3.5 мм тяговых винтов</i>	312.280		<i>шт</i>	1
	<i>Держатель</i>	314.060		<i>шт</i>	1
	<i>Измеритель для винтов</i>	319.010		<i>шт</i>	1
	<i>Острый крючок</i>	319.390		<i>шт</i>	1

	<i>Универсальный направитель сверла для LC-DCP 3.5 мм</i>	323.360		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы, для пальцевых пластин, с храповой защелкой, длина 135 мм</i>	399.000		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления зубчатые, скоростной замок, длина 170 мм</i>	399.060		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления острые, мягкий замок, длина 126 мм</i>	399.071		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления, зубчатые, мягкий замок, длина 146 мм</i>	399.082		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы репозиционные острые, с храповой защелкой, длина 130 мм</i>	399.770		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Щипцы для вправления острые, зубчатые, замок трещетка, дл.140 мм</i>	399.990		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Держатель самоцентрирующийся костный, скоростн.замок, дл.190мм</i>	398.800		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ретрактор малый, с коротким узким кончиком, ширина 6 мм, длина 160 мм</i>	399.180		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ретрактор, малый, с коротким узким кончиком, ширина 8 мм, длина 160 мм</i>	399.190		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ретрактор, ширина 15 мм, длина 160 мм</i>	399.490		<i>шт</i>	<i>1</i>
149	Шкаф сушильный Кабинетного типа (однодверный)	AD 400/1	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	6
150	Монитор пациента мрт-совместимый. Монитор пациента для использования в условиях высокого магнитного поля. Измеряемые параметры: экг, SPO2, ниад. Амагнитная стойка с корзиной для принадлежностей. Ру-0,2 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	MAGLIFE S	SCHILLER	шт.	2
151	Артроскопический набор для локтевого, плечевого и коленного суставов		KARL STORZ	шт.	2

	<i>Оптика Hopkins, 30°, 2.7 мм, 11 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тубус KARL STORZ, артроскопа диам. 4,0 мм, рабочая длина 7,5 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор, тупой</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы KARL STORZ, захватывающие, загнутые вверх на 30°, 11 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 2.7 мм, 12 см, прямые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 2,7 мм, 12 см, влево 90°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 2,7 мм, 12 см, вправо 90°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы, SILCUT®, 3 мм, 12 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пальпатор, длина крючка 2 мм, диам 1,5 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilGrasp, захватывающие, "аллигатор" 3 мм, 12 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля KARL STORZ, 3.2 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор, острый</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, овальная</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, овальная</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, микрофактурное, 30°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рашиль, узкий, 13 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, микрофактурное, 70°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, для создания "костного клина" рабочая длина 13 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Оптика Hopkins, 30°, 4 мм, 18 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тубус KARL STORZ, High-Flow артроскопический</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор, полустрый, диаметр 4 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направляющее устройство, сменный длина 35 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, пальпатор длина 18 см, длина крючка 2.0 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilGrasp®, захватывающие, 2,7 мм, 12 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель прямой, 3.4 мм, 12 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор, 15°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рашиль, гленоидный ширина 5.5 мм, 30° изогнут вверх, рабочая длина 15 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Реконструкция плечевого сустава</i>			<i>шт</i>	
	<i>Молоток,</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilGrasp, для захвата нити, 3 мм, 14 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок шовный, для захвата нити рабочая длина 15 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рашиль, S.L.A.P распатор, изогнут вниз на 30°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рашиль, стержень изогнут вверх на 30°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор, изогнут вниз на 30°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Элеватор, изогнут вверх на 15° вниз</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Узлопроталкиватель, и резак шовного материала размером до USP 2</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, резак для нити</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка KARL STORZ, пальцевая</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка KARL STORZ,</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, для колесика</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направитель нити, колесико для проталкивания нити</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная, SHOULDER PRO® прямая, 5 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная SHOULDER PRO® 8 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная SHOULDER PRO® 8,7 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная SHOULDER PRO® 10 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная, SHOULDER PRO® изогнута вправо на 30°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная, SHOULDER PRO® изогнутая влево на 30°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направляющее устройство, для уставновки якорей</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направитель нити,</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, изогнуты вверх</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, прямые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, левые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, правые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, ретроградно открывающиеся</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка KARL STORZ, в комплекте для транспортирования монофиламентной нити</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная WONDERHOOK® правая</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка, шовная WONDERHOOK, левая</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Перфоратор, костный</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>инструменты</i>			<i>шт</i>	
	<i>Канюля KARL STORZ, для промывания по STROBEL</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пальпатор, крючок, градуированный, 3 мм, 18 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, изогнуты вверх</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, прямые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, левые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, правые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок шовный, инструмент для шитья с ушком, прямой</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок шовный, инструмент для шитья с ушком, изогнут влево</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

Крючок шовный, инструмент для шитья с ушком, изогнут вправо			шт	1
Рукоятка KARL STORZ,			шт	1
Насадка, шовный наконечник			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 180°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 180°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 360°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 360°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 20°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 20°			шт	1
Насадка, для колесика			шт	1
Направитель нити, колесико для проталкивания нити			шт	1
Узлопроталкиватель, и резак шовного материала размером до USP 2			шт	1
Щипцы SilGrasp, захватывающие, 3 мм, 14 см			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3,4 мм, вверх на 15°			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 2.7 мм, 12 см, прямые			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3 мм, 12 см			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3 мм, 12 см, вверх на 15°			шт	1
Щипцы KARL STORZ, захватывающие для мениска, 13 см			шт	1
Щипцы, SILGRASP®, 3 мм, на 30° вверх, 12 см			шт	1
Рапикуль, узкий, 13 см			шт	1
Долото, микрофактурное, 70°			шт	1
Долото, микрофактурное, 30°			шт	1
Корзинка, проволочная, 290 x 60 x 52 мм			шт	2
Крючок, для захвата нити рабочая длина 23 см			шт	1
Измеритель, диаметра сухожилия			шт	1
Долото, канальное изогнутое на 15° вниз, рабочая длина 13 см			шт	1
Кюретка, овальная, 20°			шт	1
Долото, для создания "костного клина" рабочая длина 13 см			шт	1
Обтуратор, полуострый, диаметр 4 мм			шт	1
Оптика Hopkins, 30°, 4 мм, 18 см			шт	2
Тубус KARL STORZ, High-Flow артроскопический			шт	2
Щипцы SilCut, выкусыватель, 2,7 мм, вверх на 15°			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3,4 мм, изогнут влево на 30°			шт	1

Щипцы SilCut, выкусыватель, 3,4 мм, изогнут вправо на 30°			шт	1
Щипцы SilGrasp, захватывающие, 3 мм, 14 см			шт	1
Экстрактор, открытый сухожильный, 7.5 мм			шт	1
Экстрактор, сухожильный, 7 мм			шт	1
Пинцет KARL STORZ, длина 14,5 см			шт	1
Планка сухожильная,			шт	1
Зажим, для нити			шт	1
Нож, для квадрицепса			шт	1
Рукоятка KARL STORZ, для использования с сухожильными сепараторами			шт	1
Нож, сухожильный 3 мм			шт	2
Нож, сухожильный 8 x 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный 9 x 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный разрез, ширина 10 мм, высота 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный разрез, ширина 12 мм, высота 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный разрез, высота 5 мм			шт	2
Рамка, шаблонный для определения диаметра сухожилия квадрицепса			шт	1
Направляющее устройство, тиббиальное			шт	1
Молоток, по COTTLE			шт	1
Сверло, диам. 4.5 мм			шт	2
Сверло, Ø 5 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 5.5 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 6 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 6.5 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 7 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 7.5 мм, канюлированный			шт	1
Сверло, диам. 8 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, 8.5 мм, канюлированный			шт	1
Сверло, диам. 9 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 9.5 мм, канюлированный			шт	1
Сверло, диам. 10 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 10.5 мм, канюлированное			шт	1
Сверло, диам. 11 мм, канюлированное			шт	1
Щипцы SilGrasp, для захвата нити, 3 мм, 14 см			шт	1
Вставка рабочая KARL STORZ, офсет 7 мм			шт	1
Вставка рабочая KARL STORZ, офсет 6 мм			шт	1

	<i>Вставка рабочая KARL STORZ, офсет 8 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Направляющее устройство, бедренное, офсет 9 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Направляющее устройство, феморальный, 10 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Рукоятка KARL STORZ, с запорным механизмом</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Измеритель, для измерения длины канала</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Кнопка фиксационная FLIPPTACK,</i>			<i>шт</i>	5
	<i>Кнопка фиксационная KARL STORZ, ENDOTACK® - тиббиальная</i>			<i>шт</i>	5
	<i>Контейнер, пластмассовый, двухъярусный</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Сверло, с ограничителем диаметр 4.5 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Направляющее устройство, с рукояткой для MPFL</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Спица – сверло, с ушком, диам. 2.4 мм, 38 см, 6 шт/уп</i>			<i>упак</i>	1
	<i>Направляющее устройство, нитиноловый проводник, диам. 1,1 мм, 6 шт./уп.</i>			<i>упак</i>	1
152	Импульсная ультрафиолетовая установка. Импульсная мобильная установка для проведения экстренной и плановой дезинфекции помещений всех классов чистоты и категорий, включая чистые помещения. Объем обрабатываемого помещения за 1 сеанс до 300 м³. Источник излучения - импульсная ксеноновая ультрафиолетовая лампа. Габаритные размеры 930x525x400 мм. Ру-1,5 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	УИК6-01-"Альфа"	ООО "НПП "Мелитта", Россия	шт.	7
153	Система обогрева пациента. Для согревания пациента. В комплекте тележка для прибора, одеяло подкладное, нестерильное, большое. Э: 1ф, 220 В.	Warm Touch 6000	Ковидиен, США	шт.	55
154	Микроскоп световой бинокулярный универсальный	Eclipse Ni-U	Nikon	шт.	5
155	УЗИ аппарат диагностический. С набором неонатальных датчиков: микроконвексный, линейный, фазированный.	LOGIQ S8	GE	шт.	1
156	Центральная станция мониторинга до 16 коек. Комплектация: процессорный блок, монитор (2 шт.), Сетевой лазерный принтер, клавиатура, ибп	CARESCAPE	GE	шт.	3
157	Операционный светильник. Потолочный двухкупольный..	Volista ACCESS	MAQUET	шт.	6

158	Стойка для проведения ингаляции оксида азота. Стойка-аппарат с принадлежностями. Комплектация: Монитор оксида азота, калибровочный набор, баллон со смеси азота с концентрацией 20-30 мг/м3 - 1 шт, баллон со смесью диоксида азота с концентрацией 5-15 мг/м3 - 1шт, калибровочная соединительная трубка - 1шт, регулятор газа - 1шт, стойка под баллоны и аппарата - 1 шт, набор для подачи оксида азота одноразовый - 12 шт, Комплект переходников для набора подачи оксида азота - 12 шт, термобумага для принтера - 1 шт, Шланг подключения к баллону в сборе с быстроразъемными соединением - 1 шт.	SLE 3600 INOSYS	SLE Limited, Соединенное Королевство	шт.	4
159	Обеззараживатель-очиститель воздуха. Производительность по воздуху: (I/II режим) 45/87 м³/час; Уровень шума ночной/дневной режим: 35/45 дБ Габаритные размеры (ДхШхВ): 540х140х140 мм; Рекомендуемый режим работы: непрерывный; Потребляемая мощность: 43 Вт; Масса: 2,6 кг.	C-45M	ООО "ИТИ", Россия	шт.	521
160	Стерилизатор низкотемпературный	PL 130/2	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	1
161	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 44,4 М2 (МАЛАЯ ОПЕРАЦИОНАЯ 2 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
162	Аппарат ИВЛ экспертного класса. Аппарат искусственной вентиляции легких для всех возрастных групп.	ELISA800	LOWENSTEIN	шт.	2
163	Система длительного холтеровского мониторинга ЭКГ и обработки данных : программно-аппаратное обеспечение в комплекте с 2мя регистраторами	medilog DARWIN	SCHILLER	шт.	9
164	Транскутанный монитор газов крови. Для чрескожного мониторингового контроля рО2, рСО2.	TCM CombiM	Radiometer Medical ApS, Дания	шт.	7
165	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ ОБЩИЙ		AESCLAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Инструмент для веноэкстракции Venostrip. Состоит из: монофламентного стального проводника с защитным полиэтиленовым покрытием; полиэтиленовой рукоятки; сменных головок флебэкстрактора.</i>	5523184		<i>шт</i>	4
	<i>Зажим захватывающий, HEYWOOD-SMITH, длина 210 мм</i>	AN711R		<i>шт</i>	2

	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 3L, длина 210 мм</i>	<i>BB075R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 4L, длина 215 мм</i>	<i>BB085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON, изогнутые, тупоконечные, длина 150 мм</i>	<i>BC177R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические DUROTIP, изогнутые, остроконечные, длина 110 мм</i>	<i>BC211R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы сосудистые по DE BAKEY, DUROTIP, изогнутые на 60°, длина 220 мм</i>	<i>BC245R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM (MC INDOE), DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	<i>BC267R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>BC271R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 260 мм</i>	<i>BC279R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 285 мм</i>	<i>BC281R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LExER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 230 мм, изогнутые</i>	BC296W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические по COOPER, изогнутые, тупоконечные, длина 130 мм</i>	BC413R		<i>шт</i>	<i>12</i>
	<i>Ножницы хирургические по COOPER, изогнутые, тупоконечные, длина 165 мм</i>	BC416R		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Ножницы сосудистые по POTTS-DE MARTEL, изогнутые на 45°, длина 185 мм</i>	BC648R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 130 мм</i>	BD025R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 180 мм</i>	BD030R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 250 мм</i>	BD032R		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, ширина 0,5 мм, длина 185 мм</i>	BD264R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, прямой, ширина 0,8 мм, длина 140 мм</i>	BD340R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD537R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	BD541R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	BD542R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 300 мм</i>	BD543R		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	<i>BD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет захватывающий, лапчатый, длина 150 мм</i>	<i>BD755R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет захватывающий, лапчатый, длина 200 мм</i>	<i>BD760R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, изогнутый, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF123R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BH121R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, прямой, длина 185 мм</i>	<i>BH202R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, зубчики 1x2, прямой, длина 185 мм</i>	<i>BH212R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, изогнутый, длина 160 мм</i>	<i>BH443R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, изогнутый, длина 200 мм</i>	<i>BH447R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BH475R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, изогнутый, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH647R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 225 мм</i>	<i>BH648R</i>		<i>шт</i>	<i>15</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, изогнутый, зубчики 1x2, длина 225 мм</i>	<i>BH649R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 240 мм</i>	<i>BH650R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 180 мм</i>	<i>BJ012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 205мм, модель 1</i>	<i>BJ021R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 270 мм, модель 2</i>	<i>BJ032R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по FINOCHIETTO, длина 245 мм</i>	<i>BJ052R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по MIXTER, длина 230 мм</i>	<i>BJ055R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 0, длина 215 мм</i>	<i>BJ080R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 295 мм</i>	<i>BJ091R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, длина 140 мм</i>	<i>BJ100R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 180 мм</i>	<i>BJ102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BJ106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, длина 205 мм</i>	<i>BJ306R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, большой, длина 200 мм</i>	<i>BJ314R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 180 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 260 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM037R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 305 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM038R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по WANGENSTEEN, DUROGRIP, длина 275 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM042R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по RYDER, DUROGRIP, тонкий, длина 155мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM055R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по MASSON, DUROGRIP, длина 265 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM090R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, длина 175 мм</i>	<i>BM247R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, длина 205 мм</i>	<i>BM249R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 180 мм, диаметр 1,5 мм</i>	<i>BN118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по COLLIN, двусторонний, уп. 2 шт., длина 150 мм</i>	<i>BT022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LANE, двусторонний, длина 230 мм</i>	<i>BT037R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по US-ARMY, двусторонний, уп. 2 шт., длина 220 мм</i>	<i>BT041R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CRILE, глубина 6 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT080R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок по CUSHING, глубина 6 мм, длина 280 мм</i>	<i>BT084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тонкий, 4-зубый, острый, длина 165 мм</i>	<i>BT114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 28x14 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT321R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Крючок по LANGENBECK, 40x10 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT325R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER-LANGENBECK, 55x11 мм, длина 215 мм</i>	<i>BT361R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 250 мм, 155x50 мм</i>	<i>BT623R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 260 мм, 180x50 мм</i>	<i>BT624R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по FRITSCH, 46x75 мм, длина 235 мм</i>	<i>BT658R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель по HABERER, 40x50 мм, длина 305 мм</i>	<i>BT758R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полуострый, 3x4 зуба, длина 140 мм</i>	<i>BV085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, тупой, 3x4 зуба, длина 240 мм</i>	<i>BV207R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по ADSON, 5x4, длина 320 мм</i>	<i>BV273R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель абдоминальный по KIRSCHNER, 250x250мм, зеркала 48x66мм - 2 шт., 42x54мм - 2 шт.</i>	<i>BV662R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало абдоминальное, по KIRSCHNER, 64x80 мм</i>	<i>BV670R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет для удаления зеркал, длина 130 мм</i>	<i>BV709R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на сосудах по ALLENBERG, рамка, крючки 2 шт.</i>	<i>BV710R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по ALLIS, длина 190 мм, зубчики 5x6</i>	<i>EA017R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>

	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 160 мм, ширина 6,2 мм</i>	<i>EA092R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 200 мм, ширина 7 мм</i>	<i>EA095R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 255 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA097R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 300 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA099R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по PELKMANN, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>EO061R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, прямой, длина 250 мм</i>	<i>EO338R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Винт миомный по DOYEN, длина 150 мм</i>	<i>EO433R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Винт миомный по DOYEN, длина 190 мм</i>	<i>EO435R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 185 мм</i>	<i>FB150R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 215 мм</i>	<i>FB151R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB153R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый мини бульдог, изогнутый, длина 35 мм</i>	<i>FB329R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 50 мм</i>	<i>FB362R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 45 мм</i>	<i>FB363R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 60 мм</i>	<i>FB366R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 55 мм</i>	<i>FB367R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, изогнутый, длина 60 мм</i>	<i>FB369R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 240 мм</i>	<i>FB404R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 300 мм</i>	<i>FB405R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 80 мм</i>	<i>FB421R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 90 мм</i>	<i>FB423R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 200 мм</i>	<i>FB453R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 225 мм</i>	<i>FB455R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 240 мм</i>	<i>FB457R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 180 мм</i>	<i>FB466R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 200 мм</i>	<i>FB470R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 315 мм</i>	<i>FB473R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 270 мм</i>	<i>FB481R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 230 мм</i>	<i>FB485R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-RUMEL, изогнутый, длина 245 мм</i>	<i>FB487R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по MORRIS, бранши изогнуты на 70°, длина 240 мм</i>	<i>FB494R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 38 мм, длина 220 мм</i>	<i>FB500R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 48 мм, длина 265 мм</i>	<i>FB501R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 54 мм, длина 270 мм</i>	<i>FB502R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 58 мм, длина 270 мм</i>	<i>FB503R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 75 мм, длина 280 мм</i>	<i>FB504R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 220 мм</i>	<i>FB511R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 275 мм</i>	<i>FB512R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 285 мм</i>	<i>FB513R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-BECK, диаметр изгиба 30 мм, длина 205 мм</i>	<i>FB519R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по HOPT, диаметр изгиба 40 мм, длина 230 мм</i>	<i>FB528R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по HOPT, диаметр изгиба 50 мм, длина 200 мм</i>	<i>FB529R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-PEAN, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>FB533R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по BABY-DERRA, диаметр изгиба 26 мм, длина 175 мм</i>	<i>FB561R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, бранши изогнуты на 60°, длина 160 мм</i>	<i>FB568R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по ALLENBERG, "кобра", длина 235 мм</i>	<i>FB587R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по ALLENBERG, "кобра", длина 245 мм</i>	<i>FB588R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, плавно изогнутый, длина 320 мм</i>	<i>FB764R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 200 мм, крючки 36x45 мм</i>	<i>FB802R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 260 мм, крючки 44x65 мм</i>	<i>FB803R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 260 мм, крючки 65x65 мм</i>	<i>FB804R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по SEMB, сильно изогнутый, длина 240 мм</i>	<i>FB961R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Проводник для туннелирования, диам.12 мм, длина 500мм</i>	<i>FC005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка проводника для туннелирования</i>	<i>FC030</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий JENKNER, длина 540 мм</i>	<i>FC035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,2 мм, длина 150 мм</i>	<i>FC411R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,5 мм, длина 200 мм</i>	<i>FC412R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы микрохирургические прямые, длина 160 мм</i>	<i>FD016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MILLESI, изогнутые, длина 160 мм</i>	<i>FD021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по BIEMER, прямые, длина 130 мм</i>	<i>FD028R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, прямой, длина 160 мм</i>	<i>FD076R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, изогнутый, длина 160 мм</i>	<i>FD079R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор сосудов, пугочатый, 1,0 мм, длина 125 мм</i>	<i>FD307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор сосудов по BIEMER, 3 мм, длина 165 мм</i>	<i>FD310R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KRAYENBUHL, длина 185 мм</i>	<i>FD398R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 6 мм</i>	<i>FD560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Пинцет для наложения клипс по BIEMER, длина 145 мм</i>	<i>FD569R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина брани 9 мм</i>	<i>FD611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина брани 9 мм</i>	<i>FD613R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, прямой, 50 г</i>	<i>FE010K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, изогнутый, 50 г</i>	<i>FE011K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 50 г</i>	<i>FE013K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, угловой, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE040S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, Z-образный, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE041S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, изогнутый, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE042S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по BIRCHER-GANSKE, изогнутый, длина 200 мм,</i>	<i>FO808R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по DESMARRES, 11x14 мм, длина 140 мм</i>	<i>OA312R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x120, стандарт 1/1</i>	<i>JK441</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, золотая</i>	<i>JP104</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>

	<i>Сетка стальная, внешний размер 540x253x44мм, стандарт 1/1</i>	JG222R		<i>шт</i>	6
	<i>Крышка стальная, с двумя ручками, стандарт 1/1</i>	JF227R		<i>шт</i>	6
	<i>Силиконовый мат, размер 536 x 250 мм,</i>	JF941		<i>шт</i>	6
	<i>Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	JG744		<i>шт</i>	10
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	JG506R		<i>шт</i>	1
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	JG522R		<i>шт</i>	1
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	JG523R		<i>шт</i>	2
166	Камера для размораживания и подогрева биоматериалов. С принадлежностями. Э: 1ф, 220 В, 0,53 кВт. Габариты: 320x325x493 мм.	SAHARA-III basic model	ТРАНСМЕД Медицинтехник ГмбХ & Ко. КГ	шт.	11
167	Аккумуляторная моторная система. Для ортопедии, травматологии, кардиоторакальной хирургии и комбустиологии.	Acculan 3Ti	AESCULAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Дрель и ример</i>	GA672		<i>шт.</i>	1
	<i>Адаптер для дрели</i>	GB635R		<i>шт.</i>	1
	<i>Адаптер для дрели</i>	GB638R		<i>шт.</i>	1
	<i>Адаптер для дрели</i>	GB636R		<i>шт.</i>	1
	<i>Насадка для проводки спицы</i>	GB643R		<i>шт.</i>	1
	<i>Адаптер для римера</i>	GB654R		<i>шт.</i>	1
	<i>Адаптер для римера</i>	GB655R		<i>шт.</i>	1
	<i>Адаптер для римера</i>	GB656R		<i>шт.</i>	1

	<i>Осциллирующая пила</i>	<i>GA673</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Зарядное устройство</i>	<i>GA677</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Кабель сетевой</i>	<i>TE730</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Аккумулятор</i>	<i>GA676</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Приспособление для удаления аккумулятора</i>	<i>GA679</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF254R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор</i>	<i>GB495R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор</i>	<i>GB496R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор</i>	<i>GB497R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор</i>	<i>GB487R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор</i>	<i>GB488R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор</i>	<i>GB481R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор принадлежностей</i>	<i>GB690R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GC207R</i>		<i>шт.</i>	<i>40</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GC209R</i>		<i>шт.</i>	<i>40</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GC215R</i>		<i>шт.</i>	<i>40</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GC217R</i>		<i>шт.</i>	<i>40</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GE236SU</i>		<i>шт.</i>	<i>20</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GE241SU</i>		<i>шт.</i>	<i>100</i>

	<i>Лезвие</i>	<i>GE246SU</i>		<i>шт.</i>	<i>60</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GE252R</i>		<i>шт.</i>	<i>60</i>
	<i>Лезвие</i>	<i>GE253R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC312R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC314R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC315R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC316R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC319R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC320R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC323R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC378R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC380R</i>		<i>шт.</i>	<i>10</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC391R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC014R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Сверло</i>	<i>GC016R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Метчик</i>	<i>GC339R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Метчик</i>	<i>GC340R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Метчик</i>	<i>GC341R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Метчик</i>	<i>GC344R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>

	<i>Метчик</i>	<i>GC345R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Метчик</i>	<i>GC346R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Зенкер</i>	<i>GC332R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Зенкер</i>	<i>GC335R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Отвёртка</i>	<i>GC354R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Отвёртка</i>	<i>GC355R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>T- рукоятка</i>	<i>GC475R</i>		<i>шт.</i>	<i>5</i>
	<i>Штифт</i>	<i>GE666R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Спица</i>	<i>GE663S</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE668R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE669R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE670R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE671R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE672R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE673R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE674R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE675R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE676R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE678R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>

	<i>Бур</i>	<i>GE680R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE682R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE684R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE686R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Бур</i>	<i>GE688R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка универсальная</i>	<i>KH319R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная</i>	<i>GE662R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Средство для обработки</i>	<i>GB600</i>		<i>шт.</i>	<i>12</i>
168	Анализатор автоматический биохимический мочи, сыворотки, цельной крови производительность: 800 фотометрических тестов/час, общая с ISE 1200 тестов/час. Максимальное количество одновременно выполняемых тестов: 60 фотометрических + 3 ISE. Максимальная производительность ISE: до 600 тестов/час. Время реакции: до 8 минут 33 секунд. Первичные и вторичные пробирки. Вставляемые микрочашечки. Срочные образцы: 22 позиции в охлаждаемом STAT-ROTORE для срочных проб. Работа со штрих-кодированными и первичными пробирками объем пробы 1 -25 мкл; габаритные размеры: анализатор:1250x1300x890. Модуль загрузки образцов: 730x940x1040 1ф 220 В 3,8кВА кВт локальная сеть: ETHERNET	DXC 700 AU	Бекмен Культер, Инк., США	шт.	1
169	Автоматический дозатор лекарственных средств (шприцевой насос) насос инфузионный шприцевой. Автоматический расчет дозы через объем и время. Автоматический расчет скорости введения на основе заданной концентрации. Блок питания.	Перфузор Спейс	Б.Браун Мельзунген АГ	шт.	43
170	Светодиодный хирургический светильник. Потолочного крепления, двухкупольный, с видео камерой и рукой для монитора.	Volista STANDOP	MAQUET	шт.	2

171	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 40,5 М2 (МАЛАЯ ОПЕРАЦИОНАЯ 1 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
172	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 40 М2 (МАЛАЯ ОПЕРАЦИОНАЯ СКП 3 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
173	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 40 М2 (МАЛАЯ ОПЕРАЦИОНАЯ СКП 4 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
174	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 40,2 М2 (МАЛАЯ ОПЕРАЦИОНАЯ СКП 5 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
175	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 42,8 М2 (МАЛАЯ ОПЕРАЦИОНАЯ 5 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
176	ИНСТРУМЕНТЫ ХИРУРГИЧЕСКИЕ (ДЛЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ) (НАБОР)		AESCULAP AG, Германия	шт.	2
	<i>VENOSTRIP, набор, венэкстрактор со сменными головками 9; 12; 15 мм и рукояткой</i>	5523184		упак	4
	<i>Зажим захватывающий, HEYWOOD-SMITH, длина 210 мм</i>	AN711R		шт	2
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	BB073R		шт	1
	<i>Рукоятка, № 3L, длина 210 мм</i>	BB075R		шт	2
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	BB084R		шт	2
	<i>Рукоятка, № 4L, длина 215 мм</i>	BB085R		шт	1
	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON, изогнутые, тупоконечные, длина 150 мм</i>	BC177R		шт	1
	<i>Ножницы хирургические DUROTIP, изогнутые, остроконечные, длина 110 мм</i>	BC211R		шт	1

	<i>Ножницы сосудистые по DE BAKEY, DUROTIP, изогнутые на 60°, длина 220 мм</i>	BC245R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	BC259R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	BC265R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM (MC INDOE), DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	BC267R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	BC271R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 260 мм</i>	BC279R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 285 мм</i>	BC281R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LExER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 230 мм, изогнутые</i>	BC296W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические по COOPER, изогнутые, тупоконечные, длина 130 мм</i>	BC413R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Ножницы хирургические по COOPER, изогнутые, тупоконечные, длина 165 мм</i>	BC416R		<i>шт</i>	<i>6</i>

	<i>Ножницы сосудистые по POTTS-DE MARTEL, изогнутые на 45°, длина 185 мм</i>	BC648R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 130 мм</i>	BD025R		<i>шт</i>	4
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 180 мм</i>	BD030R		<i>шт</i>	4
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 250 мм</i>	BD032R		<i>шт</i>	4
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, ширина 0,5 мм, длина 185 мм</i>	BD264R		<i>шт</i>	1
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, прямой, ширина 0,8 мм, длина 140 мм</i>	BD340R		<i>шт</i>	1
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD537R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	BD541R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 300 мм</i>	BD543R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	BD562R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет захватывающий, лапчатый, длина 150 мм</i>	BD755R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет захватывающий, лапчатый, длина 200 мм</i>	BD760R		<i>шт</i>	2
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	BF058R		<i>шт</i>	4
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	BF059R		<i>шт</i>	2
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	BF122R		<i>шт</i>	2
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, изогнутый, с насечкой, длина 245мм</i>	BF123R		<i>шт</i>	2

	<i>Цанка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BH432R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BH121R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, прямой, длина 185 мм</i>	<i>BH202R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, зубчики 1x2, прямой, длина 185 мм</i>	<i>BH212R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, изогнутый, длина 160 мм</i>	<i>BH443R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, изогнутый, длина 200 мм</i>	<i>BH447R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BH475R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, изогнутый, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH647R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 225 мм</i>	<i>BH648R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, изогнутый, зубчики 1x2, длина 225 мм</i>	<i>BH649R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 240 мм</i>	<i>BH650R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 180 мм</i>	<i>BJ012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 205мм, модель 1</i>	<i>BJ021R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 270 мм, модель 2</i>	<i>BJ032R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по FINOCHIETTO, длина 245 мм</i>	<i>BJ052R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по MIXTER, длина 230 мм</i>	<i>BJ055R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 0, длина 215 мм</i>	<i>BJ080R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 295 мм</i>	<i>BJ091R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, длина 140 мм</i>	<i>BJ100R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 180 мм</i>	<i>BJ102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BJ106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, длина 205 мм</i>	<i>BJ306R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 180 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM035R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 260 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM037R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 305 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM038R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по WANGENSTEEN, DUROGRIP, длина 275 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM042R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по RYDER, DUROGRIP, тонкий, длина 155мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM055R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, длина 175 мм</i>	<i>BM247R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, длина 205 мм</i>	<i>BM249R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 180 мм, диаметр 1,5 мм</i>	<i>BN118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по COLLIN, двусторонний, уп. 2 шт., длина 150 мм</i>	<i>BT022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANE, двусторонний, длина 230 мм</i>	<i>BT037R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по US-ARMY, двусторонний, уп. 2 шт., длина 220 мм</i>	<i>BT041R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CRILE, глубина 6 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT080R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок по CUSHING, глубина 6 мм, длина 280 мм</i>	<i>BT084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крючок, тонкий, 4-зубый, острый, длина 165 мм</i>	<i>BT114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 28x14 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT321R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 40x10 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT325R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER-LANGENBECK, 55x11 мм, длина 215 мм</i>	<i>BT361R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 250 мм, 155x50 мм</i>	<i>BT623R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 260 мм, 180x50 мм</i>	<i>BT624R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по FRITSCH, 46x75 мм, длина 235 мм</i>	<i>BT658R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель по HABERER, 40x50 мм, длина 305 мм</i>	<i>BT758R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полуострый, 3x4 зуба, длина 140 мм</i>	<i>BV085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, тупой, 3x4 зуба, длина 240 мм</i>	<i>BV207R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по ADSON, 5x4, длина 320 мм</i>	<i>BV273R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель абдоминальный по KIRSCHNER, 250x250мм, зеркала 48x66мм - 2 шт., 42x54мм - 2 шт.</i>	<i>BV662R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зеркало абдоминальное, по KIRSCHNER, 64x80 мм</i>	<i>BV670R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет для удаления зеркал, длина 130 мм</i>	<i>BV709R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на сосудах по ALLENBERG, рамка, крючки 2 шт.</i>	<i>BV710R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по ALLIS, длина 190 мм, зубчики 5x6</i>	<i>EA017R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 160 мм, ширина 6,2 мм</i>	<i>EA092R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 200 мм, ширина 7 мм</i>	<i>EA095R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 255 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA097R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 300 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA099R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, прямой, длина 250 мм</i>	<i>EO338R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 185 мм</i>	<i>FB150R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 215 мм</i>	<i>FB151R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB153R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый мини бульдог, изогнутый, длина 35 мм</i>	<i>FB329R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 50 мм</i>	<i>FB362R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 45 мм</i>	<i>FB363R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 60 мм</i>	<i>FB366R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 55 мм</i>	<i>FB367R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, изогнутый, длина 60 мм</i>	<i>FB369R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 240 мм</i>	<i>FB404R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 300 мм</i>	<i>FB405R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 80 мм</i>	<i>FB421R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 90 мм</i>	<i>FB423R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 200 мм</i>	<i>FB453R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 240 мм</i>	<i>FB457R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 200 мм</i>	<i>FB470R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 315 мм</i>	<i>FB473R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 270 мм</i>	<i>FB481R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 230 мм</i>	<i>FB485R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-RUMEL, изогнутый, длина 245 мм</i>	<i>FB487R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по MORRIS, браниши изогнуты на 70°, длина 240 мм</i>	<i>FB494R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 38 мм, длина 220 мм</i>	<i>FB500R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 48 мм, длина 265 мм</i>	<i>FB501R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 58 мм, длина 270 мм</i>	<i>FB503R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 75 мм, длина 280 мм</i>	<i>FB504R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, браниши изогнуты на 60°, длина 220 мм</i>	<i>FB511R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, браниши изогнуты на 60°, длина 275 мм</i>	<i>FB512R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-PEAN, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>FB533R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по BABY-DERRA, диаметр изгиба 26 мм, длина 175 мм</i>	<i>FB561R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, браниши изогнуты на 60°, длина 160 мм</i>	<i>FB568R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по ALLENBERG, "кобра", длина 235 мм</i>	<i>FB587R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, плавно изогнутый, длина 320 мм</i>	<i>FB764R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 200 мм, крючки 36x45 мм</i>	<i>FB802R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 260 мм, крючки 44x65 мм</i>	<i>FB803R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 260 мм, крючки 65x65 мм</i>	<i>FB804R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по SEMB, сильно изогнутый, длина 240 мм</i>	<i>FB961R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Проводник для туннелирования, диам.12 мм, длина 500мм</i>	<i>FC005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка проводника для туннелирования</i>	<i>FC030</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий JENKNER, длина 540 мм</i>	<i>FC035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,2 мм, длина 150 мм</i>	<i>FC411R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,5 мм, длина 200 мм</i>	<i>FC412R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы микрохирургические прямые, длина 160 мм</i>	<i>FD016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MILLESI, изогнутые, длина 160 мм</i>	<i>FD021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы микрохирургические по BIEMER, прямые, длина 130 мм</i>	<i>FD028R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, прямой, длина 160 мм</i>	<i>FD076R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, изогнутый, длина 160 мм</i>	<i>FD079R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор сосудов, пуговчатый, 1,0 мм, длина 125 мм</i>	<i>FD307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор сосудов по BIEMER, 3 мм, длина 165 мм</i>	<i>FD310R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KRAYENBUHL, длина 185 мм</i>	<i>FD398R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 6 мм</i>	<i>FD560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет для наложения клипс по BIEMER, длина 145 мм</i>	<i>FD569R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина брани 9 мм</i>	<i>FD611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, прямой, 50 г</i>	<i>FE010K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, изогнутый, 50 г</i>	<i>FE011K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 50 г</i>	<i>FE013K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, угловой, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE040S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, Z-образный, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE041S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	Клипс сосудистый ALPHA, изогнутый, сила закрытия 350 г	FE042S		шт	2
	Диссектор по DAVIS, длина 245 мм	FF300R		шт	1
	Зажим захватывающий по BIRCHER-GANSKE, изогнутый, длина 200 мм,	FO808R		шт	1
	Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм	OL165R		шт	1
	Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x120, стандарт 1/1	JK441		шт	2
	Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, золотая	JP104		шт	2
	Сетка стальная, внешний размер 540x253x44мм, стандарт 1/1	JG222R		шт	4
	Крышка стальная, с двумя ручками, стандарт 1/1	JF227R		шт	4
	Силиконовый мат, размер 536 x 250 мм,	JF941		шт	4
	Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук	JG744		упак	10
	Почкообразный лоток, длина 250 мм	JG506R		шт	1
	Медицинская чашка, 0,16 л	JG522R		шт	1
	Медицинская чашка, 0,3 л	JG523R		шт	2
177	Набор эндоскопического инструментария. Для хирургии новорожденных.		KARL STORZ	шт.	5
	Оптика Hopkins, 30°, 3.3 мм, 25.6 см			шт	1
	Оптика Hopkins, 30°, 5 мм, 23.4 см			шт	1
	Троакар, размер 3,9 мм, 5 см			шт	3
	Троакар, размер 3.9 мм, длина 5 см			шт	3
	Троакар, размер 6 мм			шт	1

	Зажим, <i>CLICKLINE</i> для диссекции и захвата по типу <i>KELLY</i>			шт	1
	Щипцы <i>CLICKLINE</i> , для захвата по <i>KELLY</i>			шт	1
	Щипцы <i>CLICKLINE</i> , для захвата, 3,5 мм, 20 см			шт	1
	Зажим, <i>CLICKLINE</i> для захвата, 3,5 мм, 20 см			шт	1
	Зажим, <i>CLICKLINE</i> по <i>ROTHENBERG</i> , 3,5 мм, длина 20 см			шт	1
	Зажим, <i>CLICKLINE</i> для диссекции и захвата по <i>MANHES</i>			шт	1
	Ножницы <i>CLICKLINE</i> ,			шт	1
	Ножницы <i>CLICKLINE</i> , 3,5 мм, 20 см			шт	1
	Узлопроталкиватель,			шт	1
	Иглодержатель <i>KARL STORZ</i> , ультрамикрo по <i>KOH</i>			шт	2
	Электрод монополярный, коагуляционный и диссекторный/ , L-образный, 3,5 мм, 20 см			шт	2
	Щипцы <i>RoVi</i> , для захвата, модель <i>CLERMONT-FERRAND</i>			шт	1
	Щипцы <i>RoVi</i> , для захвата по <i>KELLY</i>			шт	1
	Ножницы, <i>RoVi</i>			шт	1
	Щипцы <i>TAKE-APART</i> , для биполярной коагуляции			шт	1
	Зажим, <i>CLICKLINE</i> пилоротом, 3,5 мм, 20 см			шт	1
	Нож, пилоруса с <i>LUER-Lock</i> коннектором, размер 3 мм, длина 10 см			упак	1
	Канюля <i>KARL STORZ</i> , для аспирации и ирригации, 3,5 мм, длина 20 см,			шт	1
	Рукоятка <i>KARL STORZ</i> , с двух-ходовым краном для трубок			шт	1
178	Аппарат радиочастотный электрохирургический с принадлежностями. Выходная частота 4,0 МГц и 1,7 МГц. Выходная мощность 120 Вт. Разрез 120 Вт. Разрез и коагуляция 90 Вт. Коагуляция 60 Вт. Фульгурация 45 Вт. Биполяр. коагуляция прямая - 120 Вт при частоте 1,7 МГц. Биполяр коагуляция непрямая при частоте 4,0 МГц. Управление рабочими режимами цифровое. Память настроек. Внутренняя память всех настроек передней панели. Наличие светодиодного индикатора ошибки Одновременное подключение к моно- и биполярному режимам. Габариты (ШхВхГ) 24x18x42 см. Вес 12 кг.	Pelleve S5 - IE	SYNOSURE, LLC	шт.	4
179	Машина стиральная с отжимом барьерного типа, загрузка 67 кг.	LCA-70 T2	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	1

180	Аппарат электрохирургический высокочастотный с принадлежностями. В комплекте с тележкой. Режимы: монополярный разрез, биполярная коагуляция. Рабочая частота: 100-400 кГц Мощность: от 0 до 400 Вт. Память режимов Габариты: 430 x 180 x 475 мм. Вес 12,5 кг Максимальная мощность резания 400 Вт. Максимальная мощность коагуляции 350 Вт.	ARC 400	БОВА-электроник ГмбХ & Ко.КГ", Германия	шт.	3
181	Принтер для маркировки стекол маркировка любых стекол, независимо от наличия и типа покрытия. Этикетки устойчивы на разрыв и ко всем используемым реактивам. Печать чернилами, устойчивыми к ксилолу и к другим используемым реактивам	Cognitive	Leica	шт.	6
182	НАБОР ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ		AESCULAP AG, Германия	шт.	3
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	2
	<i>Цапка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	4
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	4
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	2
	<i>Рукоятка, № 3L, длина 210 мм</i>	<i>BB075R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM (MC INDOE), DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	<i>BC267R</i>		<i>шт</i>	2
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	<i>BC295W</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Ножницы гинекологические по SIMS, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC290R</i>		<i>шт</i>	1

	<i>Ножницы препаровочные по WERTHEIM, DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	BC293R		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	3
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD537R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	BD561R		<i>шт</i>	3
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	BD562R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	FB402R		<i>шт</i>	3
	<i>Пинцет сосудистый DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 240 мм</i>	FB404R		<i>шт</i>	2
	<i>Пинцет анатомический, коагуляционный, изолированный, длина 200 мм</i>	BD852R		<i>шт</i>	3
	<i>Пинцет хирургический, зубчики 1x2, коагуляционный, изолированный, длина 200 мм</i>	BD855R		<i>шт</i>	2
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	BH618R		<i>шт</i>	4
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	BH424R		<i>шт</i>	4
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	BH646R		<i>шт</i>	4

	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 240 мм</i>	<i>BH650R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по WERTHEIM, для гистерэктомии, изогнутый, длина 235 мм</i>	<i>BJ507R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, большой, длина 200 мм</i>	<i>BJ314R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Пулевка по SCHROEDER, длина 250 мм</i>	<i>EO110R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пулевка по SCHROEDER, 3x3 зубчики, прямая, длина 270 мм</i>	<i>EO163R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 225мм, модель 3</i>	<i>BJ023R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM077R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, DUROGRIP, длина 240 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM078R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 80x60 мм, длина 250 мм</i>	<i>BT463R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по TUBINGER, 95x20 мм, длина 265 мм</i>	<i>EL868R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по FRITSCH, 46x75 мм, длина 235 мм</i>	<i>BT658R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 250 мм, 121x50 мм</i>	<i>BT622R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель по HABERER, 40x50 мм, длина 305 мм</i>	<i>BT758R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 300 мм, диаметр 2,0 мм</i>	<i>BN150R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.10, длина 190 мм</i>	<i>BN903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.12, длина 190 мм</i>	<i>BN904R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по BRUNNER, 140x25 мм, длина 250 мм</i>	<i>BT511R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по SIMON, 115x22 мм, длина 275 мм</i>	<i>EL872R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по SIMON, 115x26 мм, длина 275 мм</i>	<i>EL873R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 15x22 мм, длина 250 мм</i>	<i>BT202R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по SIMS-MAIER, изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BF077R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по HOLZBACH, для гистерэктомии, изогнутый, длина 245 мм</i>	<i>BJ511R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по WERTHEIM для гистерэктомии, изогнутый, длина 245 мм</i>	<i>BJ551R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим захватывающий по WERTHEIM для гистерэктомии, изогнутый, длина 240 мм</i>	<i>BJ552R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по ZENKER, слегка изогнутый, длина 300 мм</i>	<i>BJ047R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по ZENKER, изогнутый, длина 290 мм</i>	<i>BJ048R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 295 мм</i>	<i>BJ091R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 6, длина 300 мм</i>	<i>BJ096R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по WERTHEIM, бранши изогнуты на 90°, атравматический, длина 250 мм</i>	<i>BJ581R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 255 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA097R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 285 мм</i>	<i>BC281R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы гинекологические, DUROTIP, изогнутые, длина 255 мм</i>	<i>BC551R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Ножницы гинекологические, DUROTIP, изогнутые, длина 250 мм</i>	<i>BC552R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы ректальные по STELZNER, изогнутые, длина 310 мм</i>	<i>BC623R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 300 мм</i>	<i>FB405R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 3,5мм, длина 300 мм</i>	<i>FB408R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 300 мм</i>	<i>BD563R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по WERTHEIM, DUROGRIP, длина 300 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM102R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 260 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM037R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Направитель по BURKE, длина 270 мм</i>	<i>BM976R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по KIEBACK, длина 235 мм</i>	<i>BJ075R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы гинекологические по KIEBACK, пуговчатые, изогнутые, длина 260 мм</i>	<i>BC764R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по BURKE для параметрия, длина 250 мм</i>	<i>BJ560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по BURKE для параметрия, длина 250 мм</i>	<i>BJ561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы гинекологические по KIEBACK, изогнутые на 90°, длина 240 мм</i>	<i>BC763R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 230 мм, изогнутые</i>	<i>BC296W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровочные по WERTHEIM, DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	<i>BC293R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BD561R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина бранишей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>

	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER- OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH618R</i>		<i>шт</i>	<i>8</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KELLY, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH134R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по FAURE, для гистерэктомии, сильно изогнутый, длина 205 мм</i>	<i>BJ326R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим захватывающий по WERTHEIM, для гистерэктомии, изогнутый, длина 235 мм</i>	<i>BJ507R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пулевка по SCHROEDER, длина 250 мм</i>	<i>EO110R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пулевка по SCHROEDER, 3x3 зубчики, прямая, длина 270 мм</i>	<i>EO163R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд SIMS, маточный, 4/330 мм</i>	<i>EO012R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Винт миомный по DOYEN, длина 190 мм</i>	<i>EO435R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, DUROGRIP, длина 240 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM078R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по WERTHEIM, DUROGRIP, длина 240 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM101R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по DOYEN, 60x45 мм, длина 240 мм</i>	<i>EL634R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зеркало вагинальное по DOYEN, 90x45 мм, длина 240 мм</i>	<i>EL635R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по DOYEN, 80x30 мм, длина 250 мм</i>	<i>EL860R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER с подъемником, 90x36 мм, длина 175 мм</i>	<i>EL423R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER, с подъемником, 110x20 мм, длина 220 мм</i>	<i>EL426R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, острый, 1-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT121R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER, верхнее, 115x18 мм, длина 220 мм</i>	<i>EL497R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER, верхнее, 115x26 мм, длина 220 мм</i>	<i>EL498R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER, верхнее, 115x32 мм, длина 220 мм</i>	<i>EL499R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по TOENNIS-ADSON, DUROTIP, изогнутые, длина 175 мм</i>	<i>BC273R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по WAUGH, зубчики 1x2, длина 180 мм</i>	<i>BD670R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH618R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Пулевка по SCHROEDER, длина 250 мм</i>	<i>EO110R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Иглодержатель по WERTHEIM, DUROGRIP, длина 200 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM100R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>BC271R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по CRILE, изогнутый, длина 140 мм</i>	<i>BH145R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, прямой, длина 200 мм</i>	<i>BH446R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM077R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 67x25 мм, длина 250 мм</i>	<i>BT460R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x120мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK741</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная</i>	<i>JP111</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 406x253x44мм, стандарт 3/4</i>	<i>JG252R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крышка сетки стальная, с двумя рукоятками, стандарт 3/4</i>	<i>JF257R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG744</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
183	Система смешивания растворов в стерильных условиях. Шестиканальная. Э: 1ф, 220 В, 0,2 кВт.	medOC, вариант исполнения medOC 6xxES	"Нео Кэр ГмбХ Медицинише Айнвегпродукте", Германия	шт.	3
184	Автоматический бактериологический анализатор. Анализатор стерильности, вместимость 60 ячеек. Э: 1ф, 220 В, 0,072 кВт.	БАСТ/ALERT 3D 60	биоМерье С.А., Франция	шт.	1
185	Набор инструментов для видеоторакоскопических операций		KARL STORZ	шт.	2
	<i>Щипцы RoVi, для диссекции, по KELLY, изогнутые, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы RoVi, вертикальные, изогнутые, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы RoVi, дистально изогнуты, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

<i>Ножницы RoVi, 5 мм, 28 см, изогнутые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Оптика Hopkins, передне-бокового видения 30°, 10 мм, 31.4 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Оптика Hopkins, прямого видения 0°, 10 мм, 31.4 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Оптика ENDOCAMELEON, HOPKINS®</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Троакар, гибкий, 6 мм</i>			<i>шт</i>	<i>3</i>
<i>Канюля KARL STORZ, пластиковая 6 мм, 5 шт/уп.</i>			<i>упак</i>	<i>4</i>
<i>Троакар, гибкий 11 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Канюля KARL STORZ, пластиковая, 11 мм, 5 шт</i>			<i>упак</i>	<i>4</i>
<i>Троакар, размер 13 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Колпачок уплотняющий, троакара (50/4), 10 шт./уп.</i>			<i>упак</i>	<i>2</i>
<i>Щипцы CLICKLINE, паренхимные, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Щипцы CLICKLINE, паренхимные, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Щипцы CLICKLINE, легочные, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Щипцы CLICKLINE, для легких</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Щипцы CLICKLINE, окончатые, для захвата</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Рукоятка KARL STORZ, металлическая Y-образная CLICK`Line®</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Кюретка, для плевральной абразии</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Узлопроталкиватель, 5 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Рукоятка KARL STORZ, пластиковая</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Рукоятка KARL STORZ, металлическая, Y-образная по MOURET, CLICK`Line®</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Щипцы CLICKLINE, по KELLY диссекторные, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Ножницы CLICKLINE, разборные, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Щипцы CLICKLINE, биопсийные</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Электрод монополярный, коагулирующий, 30 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Электрод монополярный, для диссекции и коагуляции, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Канюля KARL STORZ, для аспирации и коагуляции, монополярная, 5 мм, 28 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Канюля KARL STORZ, для коагуляции/отсасывания</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Рукоятка KARL STORZ, с клапаном</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Высокочастотный кабель, монополярный, 300 см</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Рукоятка KARL STORZ, с двух-ходовым краном для трубок</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Канюля KARL STORZ, для аспирации и ирригации, 5 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Канюля KARL STORZ, для аспирации/ирригации, 5 мм, 30 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

Канюля KARL STORZ, для аспирации и ирригации, 10 мм, 28 см			шт	1
Иглодержатель KARL STORZ, разборный по КОН, пистолетная рукоятка			шт	1
Иглодержатель KARL STORZ, разборный по КОН, пистолетная рукоятка			шт	1
Иглодержатель KARL STORZ, разборный по КОН			шт	1
Троакар, диаметр 11 мм			шт	1
Троакар, диаметр 6 мм, 10.5 см			шт	1
Адаптер, переходник, 11/5 мм			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата по CROCE-OLMI			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата кишечника			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата по KELLY			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата по KELLY			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата по REDDICK-OLSEN			шт	1
Щипцы CLICKLINE, 5 мм, 36 см			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата			шт	1
Электрод монополярный, для диссекции и коагуляции L-образный, 36 см			шт	1
Иглодержатель KARL STORZ, макро по КОН, 5 мм, 33 см			шт	1
Иглодержатель KARL STORZ, макро, по КОН, 5 мм, 33 см			шт	1
Иглодержатель KARL STORZ, макро по КОН, 5 мм, 33 см			шт	1
Канюля KARL STORZ, для ирригации/аспирации, 36 см			шт	1
Ножницы CLICKLINE, по METZENBAUM			шт	1
Оптика Hopkins, 30°, 10 мм, 31.4 см			шт	1
Эндоигла НА ВЫБОР:			шт	
Троакары с иглами, игла Вереша, длина 120 мм. Стерильно, 10 шт./уп.			упак	1
Игла Вереша, длина 150 мм. Стерильно, 10 шт./уп.			упак	1
Инструменты			шт	
Световод, волоконооптический, диаметр 4,8 мм, длина 250 см			шт	1
Троакар, диаметр 11 мм			шт	2
Троакар, диаметр 6 мм, 10.5 см			шт	3
Гильза, редуционная, 11/5 мм			шт	1
Адаптер, переходник, 11/5 мм			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата по KELLY			шт	1
Ножницы CLICKLINE, по METZENBAUM			шт	1
Щипцы CLICKLINE, для захвата			шт	1

	Щипцы <i>CLICKLINE</i> , для захвата по <i>CROCE-OLMI</i>			шт	1
	Электрод монополярный, для диссекции и коагуляции L-образный, 36 см			шт	1
	Щипцы <i>CLICKLINE</i> , для захвата по <i>REDDICK-OLSEN</i>			шт	1
	Высокочастотный кабель, монополярный, 300 см			шт	1
	Щипцы <i>RoVi</i> , для захвата и диссекции по <i>KELLY</i> , модель <i>CLERMONT-FERRAND</i> , специально разработаны для диссекции			шт	1
	Высокочастотный кабель, биполярный, 300 см			шт	1
	Иглодержатель <i>KARL STORZ</i> , макро по <i>KOH</i> , 5 мм, 33 см			шт	1
	Иглодержатель <i>KARL STORZ</i> , макро, по <i>KOH</i> , 5 мм, 33 см			шт	1
	Направитель нити, инструмент шовный, для закрытия ран, 2,8 мм, 17 см			шт	1
	Трубка медицинская, набор, рукоятка для ирригации/аспирации, канюля 5 мм. Стерильно, 10 шт./уп.			упак	1
	Трубка медицинская, рукоятка для ирригации/аспирации, канюля 5 мм. Стерильно, 10 шт./уп.			упак	1
	Фильтр, для инсуффляционных приборов со скоростью потока газа до 50 л/мин, 25 шт/уп.			упак	4
	Фильтр, одноразовый с инсуффляционной трубкой 3,2 м для приборов с газовым потоком до 30 л/мин (набор), 10 шт./уп.			упак	10
	Набор трубок для подсоединения насоса к эндоинструменту, для подсоединения насоса к эндоинструменту, с газовым фильтром. Стерильно, 10 шт./уп.			упак	10
	Трубка ирригационная, кассетный набор трубок, контроль скорости ирригации (лапароскопия). Стерильно, 10 шт./уп.			упак	10
	Фильтр, для использования с аспирационными помпами, 10 шт/уп.			упак	10
	Покрывтия защитные стерильные, с эластичным кончиком для видеоголовок эндоскопических видеокамер, 18 x 242 см, 25 шт./уп.			упак	4
	Пакет экстракционный, 800 мл, 5 шт/уп.			упак	20
	Пакет экстракционный, <i>ENDO BAG</i> , 260 мл, 5 шт./уп.			упак	20
	Щетка, для чистки браншей, 5 шт./уп.			упак	1
	Щетка, чистящая, длина 50 см, наружный диаметр 2,5 мм, для тубусов, (ООО "НПК "Юни-тек", Россия)			шт	1
	Масленка,			шт	1

	<i>Масло для смазки инструментов, neodisher IP Spray /неодишер ИП Спрэй флакон аэрозоль с насадкой 0,4л (Chemische Fabrik DR. WEIGERT GmbH &amp; Co.KG,Germany)</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Ср-во смаз. спец. для кранов,</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Корзинка, проволочная для 2 жестких эндоскопов и световода, 487 x125 x 54 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Контейнер, пластмассовый, 532 x 254 x 165 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Емкость-контейнер полимер. (полистирол.) для дезинфек. и предстерилиз. обработки МИ: ЕДПО-10Д-01, (АО «ЕПЗ», Россия)</i>			<i>шт</i>	1
	<i>КДС-11-"КРОНТ" (АО «ЕПЗ», Россия)</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Контейнер для стерилизации и хранения MicroStop1 стерил. ед., 60x30x21 см, серые ручки (Гебрюдер Мартин ГмбХ&amp;Ко.КГ, Германия)</i>			<i>шт</i>	1
186	<i>Набор эндоскопического инструментария для травматологии и ортопедии</i>		KARL STORZ	<i>шт.</i>	2
	<i>Оптика Hopkins, 30°, 2.7 мм, 11 см</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Тубус KARL STORZ, артроскопа диам. 4,0 мм, рабочая длина 7,5 см</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Обтуратор, тупой</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы KARL STORZ, захватывающие, загнутые вверх на 30°, 11 см</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 2.7 мм, 12 см, прямые</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 2,7 мм, 12 см, влево 90°</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 2,7 мм, 12 см, вправо 90°</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы, SILCUT®, 3 мм, 12 см</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Пальпатор, длина крючка 2 мм, диам 1,5 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы SilGrasp, захватывающие, "аллигатор" 3 мм, 12 см</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Канюля KARL STORZ, 3.2 мм</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Обтуратор, острый</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Кюретка, овальная</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Кюретка, овальная</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Долото, микрофактурное, 30°</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Рашиль, узкий, 13 см</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Долото, микрофактурное, 70°</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Долото, для создания "костного клина" рабочая длина 13 см</i>			<i>шт</i>	1
	<i>Оптика Hopkins, 30°, 4 мм, 18 см</i>			<i>шт</i>	1

Тубус KARL STORZ, High-Flow артроскопический			шт	1
Обтуратор, полуострый, диаметр 4 мм			шт	1
Направляющее устройство, сменный длина 35 см			шт	1
Зонд, пальпатор длина 18 см, длина крючка 2.0 мм			шт	1
Щипцы SilGrasp®, захватывающие, 2,7 мм, 12 см			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель прямой, 3.4 мм, 12 см			шт	1
Элеватор, 15°			шт	1
Рашипель, гленоидный ширина 5.5 мм, 30° изогнут вверх, рабочая длина 15 см			шт	1
Реконструкция плечевого сустава			шт	
Молоток,			шт	1
Щипцы SilGrasp, для захвата нити, 3 мм, 14 см			шт	1
Крючок шовный, для захвата нити рабочая длина 15 см			шт	1
Рашипель, S.L.A.P распатор, изогнут вниз на 30°			шт	1
Рашипель, стержень изогнут вверх на 30°			шт	1
Элеватор, изогнут вниз на 30°			шт	1
Элеватор, изогнут вверх на 15° вниз			шт	1
Узлопроталкиватель, и резак шовного материала размером до USP 2			шт	1
Нож, резак для нити			шт	1
Рукоятка KARL STORZ, пальцевая			шт	1
Рукоятка KARL STORZ,			шт	1
Насадка, для колесика			шт	1
Направитель нити, колесико для проталкивания нити			шт	1
Насадка, шовная, SHOULDER PRO® прямая, 5 мм			шт	1
Насадка, шовная SHOULDER PRO® 8 мм			шт	1
Насадка, шовная SHOULDER PRO® 8,7 мм			шт	1
Насадка, шовная SHOULDER PRO® 10 мм			шт	1
Насадка, шовная, SHOULDER PRO® изогнута вправо на 30°			шт	1
Насадка, шовная, SHOULDER PRO® изогнутая влево на 30°			шт	1
Направляющее устройство, для уставновки якорей			шт	1
Направитель нити,			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, изогнуты вверх			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, прямые			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, левые			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, правые			шт	1

Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, ретроградно открывающиеся			шт	1
Рукоятка KARL STORZ, в комплекте для транспортирования монофиламентной нити			шт	1
Насадка, шовная WONDERHOOK® правая			шт	1
Насадка, шовная WONDERHOOK, левая			шт	1
Перфоратор, костный			шт	1
инструменты			шт	
Канюля KARL STORZ, для промывания по STROBEL			шт	1
Пальпатор, крючок, градуированный, 3 мм, 18 см			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, изогнуты вверх			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, прямые			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, левые			шт	1
Щипцы SNAPPER SHOULDER PRO, шовные, правые			шт	1
Крючок шовный, инструмент для шитья с ушком, прямой			шт	1
Крючок шовный, инструмент для шитья с ушком, изогнут влево			шт	1
Крючок шовный, инструмент для шитья с ушком, изогнут вправо			шт	1
Рукоятка KARL STORZ,			шт	1
Насадка, шовный наконечник			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 180°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 180°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 360°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 360°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 20°			шт	1
Насадка, шовный наконечник, 20°			шт	1
Насадка, для колесика			шт	1
Направитель нити, колесико для проталкивания нити			шт	1
Узлопроталкиватель, и резак шовного материала размером до USP 2			шт	1
Щипцы SilGrasp, захватывающие, 3 мм, 14 см			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3,4 мм, вверх на 15°			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 2.7 мм, 12 см, прямые			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3 мм, 12 см			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3 мм, 12 см, вверх на 15°			шт	1
Щипцы KARL STORZ, захватывающие для мениска, 13 см			шт	1
Щипцы, SILGRASP®, 3 мм, на 30° вверх, 12 см			шт	1
Рашипель, узкий, 13 см			шт	1

Долото, микрофактурное, 70°			шт	1
Долото, микрофактурное, 30°			шт	1
Корзинка, проволочная, 290 x 60 x 52 мм			шт	2
Крючок, для захвата нити рабочая длина 23 см			шт	1
Измеритель, диаметра сухожилия			шт	1
Долото, канальное изогнутое на 15° вниз, рабочая длина 13 см			шт	1
Кюретка, овальная, 20°			шт	1
Долото, для создания "костного клина" рабочая длина 13 см			шт	1
Обтуратор, полуострый, диаметр 4 мм			шт	1
Оптика Hopkins, 30°, 4 мм, 18 см			шт	2
Тубус KARL STORZ, High-Flow артроскопический			шт	2
Щипцы SilCut, выкусыватель, 2,7 мм, вверх на 15°			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3,4 мм, изогнут влево на 30°			шт	1
Щипцы SilCut, выкусыватель, 3,4 мм, изогнут вправо на 30°			шт	1
Щипцы SilGrasp, захватывающие, 3 мм, 14 см			шт	1
Экстрактор, открытый сухожильный, 7.5 мм			шт	1
Экстрактор, сухожильный, 7 мм			шт	1
Пинцет KARL STORZ, длина 14,5 см			шт	1
Планка сухожильная,			шт	1
Зажим, для нити			шт	1
Нож, для квадрицепса			шт	1
Рукоятка KARL STORZ, для использования с сухожильными сепараторами			шт	1
Нож, сухожильный 3 мм			шт	2
Нож, сухожильный 8 x 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный 9 x 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный разрез, ширина 10 мм, высота 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный разрез, ширина 12 мм, высота 6 мм			шт	2
Нож, сухожильный разрез, высота 5 мм			шт	2
Рамка, шаблонный для определения диаметра сухожилия квадрицепса			шт	1
Направляющее устройство, тиббиальное			шт	1
Молоток, по COTTLE			шт	1
Сверло, диам. 4.5 мм			шт	2
Сверло, Ø 5 мм, канюлированное			шт	1

	Сверло, диам. 5.5 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, диам. 6 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, диам. 6.5 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, диам. 7 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, диам. 7.5 мм, канюлированный			шт	1
	Сверло, диам. 8 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, 8.5 мм, канюлированный			шт	1
	Сверло, диам. 9 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, диам. 9.5 мм, канюлированный			шт	1
	Сверло, диам. 10 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, диам. 10.5 мм, канюлированное			шт	1
	Сверло, диам. 11 мм, канюлированное			шт	1
	Щипцы SilGrasp, для захвата нити, 3 мм, 14 см			шт	1
	Вставка рабочая KARL STORZ, офсет 7 мм			шт	1
	Вставка рабочая KARL STORZ, офсет 6 мм			шт	1
	Вставка рабочая KARL STORZ, офсет 8 мм			шт	1
	Направляющее устройство, бедренное, офсет 9 мм			шт	1
	Направляющее устройство, феморальный, 10 мм			шт	1
	Рукоятка KARL STORZ, с запорным механизмом			шт	1
	Измеритель, для измерения длины канала			шт	1
	Кнопка фиксационная FLIPPTACK,			шт	5
	Кнопка фиксационная KARL STORZ, ENDOTACK® - тиббиальная			шт	5
	Контейнер, пластмассовый, двухъярусный			шт	1
	Сверло, с ограничителем диаметр 4.5 мм			шт	1
	Направляющее устройство, с рукояткой для MPFL			шт	1
	Спица – сверло, с ушком, диам. 2.4 мм, 38 см, 6 шт/уп			упак	1
	Направляющее устройство, нитиноловый проводник, диам. 1,1 мм, 6 шт./уп.			упак	1
187	Станция вырезки биопсийного материала станция вырезки гистологического материала модель для одного врача. Материал изготовления – нержавеющая сталь. Система вытяжной вентиляции. Встроенная раковина из нержавеющей стали, комплектуется смесителем с выдвигаемым душем		HYGECO	шт.	3
188	Лор-микроскоп. Микроскоп для лор исследований, со светодиодом, на подвижном колесном основании. Бинокулярный прямой тубус с 10-кратными окулярами 5-ступенчатый переключатель увеличения. PУ-0,1 кВт; 220 В; 1Ф+N+ PE	ATMOS i View 31	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	3

189	Набор инструментов при переломах тел позвонков		AESULAP AG, Германия	шт.	3
	<i>Рукоятка, № 7, длина 160 мм</i>	<i>BB077R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>BC271R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	<i>BC295W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	<i>BD541R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD557R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по GRUENWALD, байонетный, длина 200 мм</i>	<i>BD883R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HEISS, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH216R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 205мм, модель 1</i>	<i>BJ021R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель DUROGRIP, тонкий, длина 200 мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM026R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 180 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.10, длина 190 мм</i>	<i>BN903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.12, длина 190 мм</i>	<i>BN904R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CUSHING, глубина 4 мм, длина 190 мм</i>	<i>BT082R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, глубина 9 мм, длина 245 мм</i>	<i>BT090R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 6-зубый, 8,5x29мм, длина 220 мм</i>	<i>BT261R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KRAEMER, 66x10 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT464R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, 67x17 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT465R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CASPAR, 67x17 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT465R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, острый, 3x4 зуба, длина 130 мм</i>	<i>BV071R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, острый, 3x4 зуба, длина 130 мм</i>	<i>BV101R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по BECKMANN-ADSON, 4x4, длина 310 мм</i>	<i>BV271R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 75 мм</i>	<i>BV806R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 85 мм</i>	<i>BV808R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 40 мм</i>	<i>BV851R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 45 мм</i>	<i>BV852R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 50 мм</i>	<i>BV853R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 55 мм</i>	<i>BV854R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крючок, длина 60 мм</i>	<i>BV855R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 65 мм</i>	<i>BV856R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 70 мм</i>	<i>BV857R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 75 мм</i>	<i>BV877R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 85 мм</i>	<i>BV878R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по DOCKHORN, 55x14 мм, длина 210 мм</i>	<i>DO439R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина бранишей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина бранишей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по YASARGIL, прямой, длина 225 мм</i>	<i>FD038R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель по YASARGIL, изогнутый, длина 225 мм</i>	<i>FD097R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож хирургический по CASPAR, микро, длина 200 мм</i>	<i>FD347R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по CASPAR, микро, ширина 4.5 мм, длина 230 мм</i>	<i>FF305R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по CASPAR, микро, ширина 2 мм, длина 230 мм</i>	<i>FF307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, разм. 2 x 12 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF532R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, разм. 3 x 12 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF533R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Выкусыватель по CASPAR, разм. 4 x 14 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF534R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, 150° вверх, разм. 3 x 12 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF543R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, 150° вверх, разм. 4 x 14 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF544R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, 150° вниз, разм. 3 x 12 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF553R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, ширина 6 мм, длина 240 мм</i>	<i>FF699R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LOVE, прямой, длина 220 мм</i>	<i>FF701R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, ширина 8 мм, длина 240 мм</i>	<i>FF710R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, ширина 8 мм, длина 240 мм</i>	<i>FF710R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CUSHING, разм. 2 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF803R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по LOVE-GRUENWALD, разм. 3 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF805R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по LOVE-GRUENWALD, 150° вверх, разм. 3 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF806R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по SPURLING, разм. 4 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF807R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 8 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 10 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK131R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LANGENBECK, прямой, ширина 16 мм, длина 190 мм</i>	<i>FK360R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 4.4мм, длина 240 мм.</i>	<i>FK642NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ложка костная, открытая вниз, разм. 4,4 мм, длина 250 мм</i>	<i>FK713R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам.2,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK901R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 3,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK902R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 4,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 5,0 мм, длина 200 мм</i>	<i>FK916R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 5,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK974R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, головка 380 гр.</i>	<i>FL057NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, прямой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL658R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, усиленные, прямые, 240мм</i>	<i>FO550NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам.3,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF353R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам. 4,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF354R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам. 4,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF354R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крючок по GILLIES, малый, длина 180мм</i>	<i>OL611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, рамка, 100 x 105 мм, максимальное разведение 60 мм</i>	<i>BV812R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 35 мм</i>	<i>BV870R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 40 мм</i>	<i>BV871R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 45 мм</i>	<i>BV872R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 50 мм</i>	<i>BV873R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 55 мм</i>	<i>BV874R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 60 мм</i>	<i>BV875R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 65 мм</i>	<i>BV876R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет для удаления зеркал, 115 мм</i>	<i>BV399R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X76 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF223R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок, длина 40 мм</i>	<i>BV851R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 45 мм</i>	<i>BV852R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 50 мм</i>	<i>BV853R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 55 мм</i>	<i>BV854R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 60 мм</i>	<i>BV855R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 65 мм</i>	<i>BV856R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 40 мм</i>	<i>BV799R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 45 мм</i>	<i>BV800R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 50 мм</i>	<i>BV801R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 55 мм</i>	<i>BV802R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 60 мм</i>	<i>BV803R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 65 мм</i>	<i>BV804R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 75 мм</i>	<i>BV806R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
190	Инфузомат (перистальтический насос) насос инфузионный перистальтический. Автоматический расчет дозы через объем и время. Автоматический расчет скорости введения на основе заданной концентрации. Блок питания.	Инфузомат Спэйс	Б.Браун Мельзунген АГ	шт.	33
191	Стол операционный для травматологической операционной. Мобильный операционный стол электрогидравлический с продольным сдвигом без привода движения. Комплект аксессуаров для травматологии и ортопедии. Минимальная высота 600 мм. Максимальная высота 1050 мм. Максимальная нагрузка 454 кг.	MEERA	MAQUET	шт.	1
192	Мобильный ортопедический операционный стол. Мобильный операционный стол электрогидравлический с продольным сдвигом без привода движения. Комплект аксессуаров для травматологии и ортопедии. Минимальная высота - 600 мм. Максимальная высота 1050 мм. Максимальная нагрузка 454 кг.	MEERA	MAQUET	шт.	1

193	Аппарат для перитонеального диализа. Система для автоматизированного перитонеального диализа (Система АПД). Габариты: 495x399x195 мм.	HomeChoice Pro	Baxter Healthcare, Швейцария	шт.	10
194	Станция для заливки парафиновых блоков станция для заливки парафиновых блоков, подогреваемая площадка, охлаждаемый столик.	Tissue-Tek TEC 6	Sakura	шт.	3
195	Портативная эндоскопическая видеосистема для осмотра ЛОР-органов. В комплекте: видеориноларингоскоп (Video Rhinolaryngoscope) с монитором, штатив для монитора.	C-MAC	KARL STORZ	шт.	3
196	НАБОР ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ МАЛОИНВАЗИВНОГО ДОСТУПА		AESCULAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Эндоскоп жесткий 30° диаметр 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PE610A</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, с крышкой, внешний размер 500x132x41 мм, с держателем для одного эндоскопа</i>	<i>JF428R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Игла для инсуффляции по VERESS, диам. 2,1 мм, длина 100 мм</i>	<i>PG003</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, расширитель самоудерживающийся, треугольная форма браншей, сила закрытия 5,0N</i>	<i>PL593R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, расширитель самоудерживающийся, форма браншей прямая, сила закрытия 3,43N</i>	<i>PL594R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс лигатурный, титановый средне-большой, двойной, с защелкой, упаковка 15 картриджей x 6 клипсов = 90 клипсов</i>	<i>PL465SU</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс лигатурный, титановый, большой, двойной, с фиксатором, упаковка 12 картриджей x 6 клипсов = 72 клипса</i>	<i>PL471SU</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x120мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK741</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, синяя</i>	<i>JP112</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X76 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF253R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 394 x 242 мм, для сеток стандарта 3/4</i>	<i>JF947</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка сетки стальная, с двумя рукоятками, стандарт 3/4</i>	<i>JF257R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, синяя,</i>	<i>JG786U</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Пломба бумажная, красная, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG745</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Пломба полимерная, голубая, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG739</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы эндоскопические по METZENBAUM, изогнутые влево, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO004R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы эндоскопические рабочая вставка по METZENBAUM, изогнутые влево, диам. 5 мм, длина 220 мм</i>	<i>PO631R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тубус изолированный внешний диам.5 мм, длина 220 мм</i>	<i>PM970R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка для эндоскопических инструментов, с разъемом для монополярного кабеля, без кремальеры</i>	<i>PO958R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы эндоскопические, METZENBAUM, 5/310</i>	<i>PO030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы эндоскопические по METZENBAUM, мини, изогнутые влево, диам. 5 мм, длина 220 мм</i>	<i>PO023R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы эндоскопические, крючкообразные, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO001R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим захватывающий эндоскопический по MARYLAND, изогнутый, 5/310 мм</i>	<i>PO237R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный эндоскопический по CRILE, изогнутый, диам. 5 мм, длина 370 мм</i>	<i>PO213R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный эндоскопический, по PSALMON, бранши изогнуты на 90°, диам.5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO187R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический "крокодил", длинные бранши, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO109R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический универсальный, окончательный, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO232R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический по DORSEY, кишечный, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO112R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический, универсальный, прямой, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO128R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический по MEYER, изогнутый, длина браншей 90 мм, диам. 10 мм, длина 370 мм</i>	<i>PO197R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический по ALLIS, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO104R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый эндоскопический по CRAFOORD, изогнутый, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PM178R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический, с зубцами, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO134R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы биопсийные эндоскопические, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PO501R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка для электродов, диам. 5 мм, длина 330 мм</i>	<i>GK372R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Электрод-крючок, L-образный</i>	<i>GK384R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Электрод-крючок, J-образный</i>	<i>GK383R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический по MARYLAND, биполярный, диам. 5 мм, длина 220 мм</i>	<i>PM410R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий эндоскопический по MARYLAND, биполярный, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PM401R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кабель биполярного электрода, 8/4мм</i>	<i>GN131</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Кабель монополярного электрода, штекер 5 мм, разъем 4 мм, длина 3,5 м</i>	<i>GK239</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель эндоскопический, прямой, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PL407R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель эндоскопический, изогнутый влево, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PL408R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель эндоскопический, прямой, диам. 5 мм, длина 310 мм</i>	<i>PL414R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок эндоскопический для подтягивания шва, диам. 5 мм, длина 330 мм</i>	<i>PO193R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кабель светопроводящий, диам. 4,8 мм, длина 2,5 м</i>	<i>OP923</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направитель узла, эндоскопический, по KUTHE, диам. 5, длина 310 мм</i>	<i>PL432R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клип аппликатор эндоскопический, диам. 12,5 длина 350 мм, для клипсов бульдог</i>	<i>PL530R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кольцо силиконовое с крючком, уп. 12 шт</i>	<i>PL595SU</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клип аппликатор эндоскопический, ср-больш.</i>	<i>PL807R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Клиппликатор эндоскопический, большой</i>	<i>PL808R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тубус троакара 10/60 мм</i>	<i>EK043R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор 10/60 мм, конический</i>	<i>EK058R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тубус троакара, 10 мм/110 мм</i>	<i>EK024R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор пирамидальный, 10/110 мм</i>	<i>EK062R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клапан, для троакаров, диам.10 -12 мм, одноразовый, упаковка 20 шт.</i>	<i>EK002SU</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клапан для троак.10-12мм с 5 мм переход.</i>	<i>EK083P</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Тубус троакара, 5 мм/110 мм</i>	<i>EK016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор пирамидальный, 5/110 мм</i>	<i>EK052R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Тубус троакара, 5 мм/110 мм</i>	<i>EK017R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Тубус троакара, 12 мм/110 мм</i>	<i>EK037R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор пирамидальный, 12/110 мм</i>	<i>EK072R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Трубка для аспирации-ирригации эндоскопическая, диам. 5 мм, длина 330 мм</i>	<i>PG027R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Средство для ухода Sterilit, в аэрозольной упаковке, флакон 300 мл</i>	<i>JG600</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Средство для ухода Sterilit, флакон 50 мл</i>	<i>JG598</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

197	Аппарат для аутотрансфузии крови. Объем используемых центрифужных колоколов - 55, 125, 175, 225 мл. Скорость центрифуги-от 1500-5650 об./мин со ступенью 100 об/мин. Скорость насоса крови-25-1000 мл/мин. Вес аппарата-37 кг. Вес тележки-22,5 кг. Размеры устройства с тележкой: высота 1230 мм, когда дисплей поднят; высота 1980 мм, когда инфузионная стойка полностью поднята, ширина 480 мм- по ширине тележки. Глубина: 680 мм (включая переднюю и заднюю ручки). Источник питания- 230 В~ / 50-60 Гц	Xtra	ЛиваНова Дойчланд ГмбХ, Германия	шт.	4
198	Коагулологический автоматический анализатор до 240 тестов пв (PT) в час, до 180 тестов ачтв (АРТТ) в час	ACL TOP 550 CTS	Instrumentation Laboratory Co., США	шт.	1
199	Ультразвуковой аппарат для обработки ран. Для очистки ран, удаления налетов и разрушения биопленок, для резания и шлифования костных тканей ультразвуком со встроенной ирригационной помпой.	SONOCA 185	SORING	шт.	1
200	Электрокардиограф 12-канальный цифровой портативный. Для регистрации кардиограммы и измерения основных параметров ЭКГ с встроенным термопринтером, цифробуквенной клавиатурой, кабелем связи с ПК. Э: 1ф, 220 В, 0,04 кВт.	AT-102plus	SCHILLER	шт.	21
201	Электрокардиостимулятор. Наружный, двухкамерный.	PACE T20	Livetec Ingenierburo Gmbh, Германия	шт.	18
202	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 28 М2 (ПРОЦЕДУРНАЯ БРОНХОСКОПИИ 2 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
203	МОДУЛЬ МЕДИЦИНСКИЙ КЛИМАТИЗИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ) НА ПЛОЩАДЬ 27,3 М2 (ПАЛАТА ПРОБУЖДЕНИЯ НА 1 КОЙКУ 6 ЭТАЖ)		ООО "НПФ "МИП-Нано", Россия	шт.	1
204	Анализатор автоматический иммунохимический для анализа в пробирках мультипараметрический автоматический иммуноанализатор. Технология: ELFA (энзим-связанный иммунофлюоресцентный анализ) время проведения теста до 30 мин аналитический модуль 30 позиций для тестов/ 5 независимых секций на 6 тестов каждая выброс тепла около 921 бте/час. вес 65 кг. габаритные размеры: 880x550x570 1ф 220 В 0,28 кВт	VIDAS	биоМерье С.А., Франция	шт.	1

205	Процедурная тележка. Тележка медицинская специальная. На колесах. 6 выдвижных ящиков шириной 450 мм. 3 откидных лотка. Выдвижная столешница. Центральный замок. Навесные полки с ячейками для размещения перевязочных средств, упакованных инструментов, шприцев, банок.	LINKAR (327705)	Malvestio, Италия	шт.	34
206	Станция вырезки операционного материала с фото/видеофиксацией. Встроенная раковина из нержавеющей стали, комплектуется смесителем с выдвижным душем. Система макроскопического изучения биопсийного (операционного материала) и макросъемки в комплекте.		HYGECO	шт.	1
207	Инструмент для хирургии стопы. Набор инструментов для операций на стопе		AESULAP AG, Германия	шт.	4
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON-WERBER, изогнутые, длина 130 мм</i>	<i>BC175R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по KILNER, изогнутые, длина 125 мм</i>	<i>BC166R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 145 мм, изогнутые</i>	<i>BC294W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по MICRO-ADSON, зубчики 1x2, длина 150 мм</i>	<i>BD520R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина бранией 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, прямой, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BH120R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 140 мм</i>	<i>BJ011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по CONVERSE, DUROGRIP, длина 130 мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по SENN-MILLER двусторонний, острый, общая длина 165 мм</i>	<i>BT008R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по FREER, 2,0x3,2 мм, длина 150 мм</i>	<i>OL621R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KILNER, острый, длина 160 мм</i>	<i>OL610R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по DESMARRES, 9x12 мм, длина 140 мм</i>	<i>OA311R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по FARABEUF, двусторонний, уп. 2 шт., длина 125 мм</i>	<i>BT020R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, полустрый, 2x3 зуба, длина 110 мм</i>	<i>BV066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Расширитель самоудерживающийся, острый, 4x4 зуба, длина 100 мм</i>	<i>BV011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, острый, 1-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT121R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тупой, 1-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT126R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 6 мм, длина 160 мм</i>	<i>FK117R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 6 мм, длина 150 мм</i>	<i>FK114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Щипцы костные, длина 95 мм,</i>	<i>FO113R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные, длина 135 мм</i>	<i>FO115R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные репозиционные, малые, длина 140 мм</i>	<i>FO123R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-FRIEDMANN, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>FO409R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по STELLBRINK, слегка изогнутые, длина 175 мм</i>	<i>FO399R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Плоскогубцы по MARBURG, длина 140 мм</i>	<i>DP031R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Плоскогубцы с желобами, длина 170мм</i>	<i>LX171R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки для проволоки 180мм</i>	<i>LX159NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, изогнут, закругл., ширина 6мм, длина 200 мм</i>	<i>FK321NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, изогнут., ширина 3мм, длина 200 мм</i>	<i>FK317NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по MARTINI, длина 140 мм</i>	<i>FK800R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 5.2мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK633NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Шило, диам. 2,5 мм, длина 150 мм</i>	<i>FR118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Импактор, диам. 3, длина 160 мм</i>	<i>FL093R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Отвёртка с усиленной рукояткой, 2,5 мм</i>	<i>LS002R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шестигранная отвертка, диам. 1,5 мм</i>	<i>LS005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, ширина 2 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL088R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, ширина 3 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL089R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 4 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL101R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 6 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 8 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL104R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 10 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток по НАЖЕК, вес головки 140 г, диам. 27 мм, длина 220 мм, общий вес 210 г.</i>	<i>FL044R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, диам. 2,5 мм, длина 145 мм</i>	<i>BN034R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд по NELATON, изогнутый, желобоватый, длина 160 мм</i>	<i>BN012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Линейка хирургическая, длина 150 мм</i>	<i>AA804R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x90, стандарт 1/1</i>	<i>JK440</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, красная</i>	<i>JP101</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X56 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Силиконовый мат, размер 480X250 мм</i>	<i>JF939</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная, ненадписанная</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, кончики 0,3 мм, длина 160мм</i>	<i>FM033R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, зубчики 1x2, длина 160мм</i>	<i>FM034R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, диам. кончиков 1,2 мм, длина 160 мм</i>	<i>FM035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, прямой, длина 160 мм</i>	<i>FM036R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MUELLER, прямые, остроконечные, длина 170 мм</i>	<i>FM040R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MUELLER, изогнутые, остроконечные, длина 170 мм</i>	<i>FM041R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель по MUELLER, изогнутый, длина 180 мм</i>	<i>FM061R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Подставка стальная для микроинструментов и клипсов</i>	<i>FM026R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 6 мм</i>	<i>FD560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет для наложения клипс по BIEMER, длина 145 мм</i>	<i>FD568R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER, с ключом</i>	<i>FD575R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина брани 9 мм</i>	<i>FD611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, угловой, длина брани 9 мм</i>	<i>FD612R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 310x132x57</i>	<i>JK188</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая, для миниконтейнеров</i>	<i>JK174</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 276X125x17 мм</i>	<i>JF934</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная</i>	<i>JG645U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фильтр тефлоновый, для мини и стоматологических контейнеров, упаковка 2 штуки</i>	<i>JK091</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, кончики 0,15 мм, длина 110 мм</i>	<i>FM001R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, кончики 0,2 мм, длина 110 мм</i>	<i>FM002R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, кончики 0,3 мм, длина 110 мм</i>	<i>FM003R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, зубчики 1x2, длина 110 мм</i>	<i>FM004R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, диаметр кончиков 1,2 мм, длина 110 мм</i>	<i>FM005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по MUELLER, кончики 1,2 мм, длина 110 мм</i>	<i>FM006R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MUELLER, прямые, остроконечные, длина 120 мм</i>	<i>FM010R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MUELLER, изогнутые, остроконечные, длина 120 мм</i>	<i>FM011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы микрохирургические по MUELLER, изогнутые, остро/тупоконечные, длина 120 мм</i>	<i>FM012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MUELLER, изогнутые, тупоконечные, длина 120 мм</i>	<i>FM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MUELLER, изогнутые, длина 120 мм</i>	<i>FM014R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель по MUELLER, изогнутый, длина 145 мм</i>	<i>FM021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Подставка стальная для микроинструментов и клипсов</i>	<i>FM024R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 6 мм</i>	<i>FD560R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD561R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет для наложения клипс по BIEMER, длина 145 мм</i>	<i>FD568R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER, с ключом</i>	<i>FD575R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина брани 9 мм</i>	<i>FD611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, угловой, длина брани 9 мм</i>	<i>FD612R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 310x132x57</i>	<i>JK188</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая, для миниконтейнеров</i>	<i>JK174</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Силиконовый мат, размер 276X125x17 мм</i>	<i>JF934</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная</i>	<i>JG645U</i>		<i>упак</i>	<i>2</i>
	<i>Фильтр тефлоновый, для мини и стоматологических контейнеров, упаковка 2 штуки</i>	<i>JK091</i>		<i>упак</i>	<i>10</i>
	<i>Зажим захватывающий, прямой, длина 150 мм</i>	<i>FO950R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, изогнутый, длина 150 мм</i>	<i>FO951R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по BRAND, зубчики 1x2, изогнутый, длина 185 мм</i>	<i>BF316R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, для сухожилий, длина 120 мм</i>	<i>BF307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер по REILL, сухожильный, диам. 6 мм, длина 400 мм</i>	<i>FO930R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер по REILL, сухожильный, диам. 4 мм, длина 400 мм</i>	<i>FO928R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Скалер по MCCALL, серповидный, 150 мм</i>	<i>DB402R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
208	<p>Анализатор автоматический иммуногематологический настольный анализатор.  Количество кассет на борту до 148.  Количество образцов на борту до 42.  Определение / выбор кассеты автоматически.  Верификация образцов и реагентов.  Идентификация кассет многократная.  Центрифугирование двухфазное, 2 центрифуги по 10 кассет.  Работа с образцами малого объема (педиатрия).  Габариты, мм (ш х г х в) 1074 x 770 x 889.  Вес 190 кг.</p>	ORTHO VISION	"Орто-Клиникал Диагностикс", Великобритания	шт.	1

209	ИНСТРУМЕНТЫ ХИРУРГИЧЕСКИЕ (ДЛЯ ТРАВМАТОЛОГИИ)		AESCLAP AG, Германия	шт.	6
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	BC271R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	BC265R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD557R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	BD561R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	FB402R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	BH111R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, прямой, длина 160 мм</i>	BH442R		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 160 мм</i>	BH642R		<i>шт</i>	<i>3</i>

	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 225мм, модель 3</i>	<i>BJ023R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO-SEELEY, DUROGRIP, длина 205 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM077R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 60x25 мм, длина 230 мм</i>	<i>BT371R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 40x13 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT326R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER, полуострый, 6-зубый, 16x30мм, длина 220 мм</i>	<i>BT266R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT240R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ISRAEL, тупой, 6-зубый, 53x62 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT286R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 8 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK185R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 17 мм, длина 240 мм</i>	<i>FK171R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 43 мм, длина 230 мм</i>	<i>FK188R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Подъемник по HOHMANN, костный, ширина 34 мм, длина 285 мм</i>	<i>FK173R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 6.8мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK634NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ISRAEL, тупой, 6-зубый, 70x70 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT287R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, 1-зубый, усиленный, длина 245 мм</i>	<i>BT232R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT238R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по LANGENBECK, ширина 11 мм, длина 205 мм</i>	<i>FO127R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по SEMB, ширина 8 мм, длина 190 мм</i>	<i>FO135R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные репозиционные, длина 170 мм</i>	<i>FO124R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные репозиционные, длина 230 мм</i>	<i>FO125R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 180мм</i>	<i>FO518NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO551NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LISTON, изогнутые, длина 280 мм</i>	<i>FO647R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 10 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK131R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по QUERVAIN, ширина 6 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK133R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, изогнут., ширина 13мм, длина 200 мм</i>	<i>FK323NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 20 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK358R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рапикуль, ширина 20 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 15мм , длина 240 мм</i>	<i>FL405NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL407NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 15мм , длина 240 мм</i>	<i>FL415NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL417NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, по WAGNER, головка 530 гр., со сменными дисками</i>	<i>FL062NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки для проволоки 240мм</i>	<i>LX157NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Плоскогубцы, для извлечения проволоки и спиц, с широкими губками, длина 180 мм</i>	<i>LX183NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рапикуль, ширина 20 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож для ампутаций, по LISTON, длина лезвия 190 мм</i>	<i>FH102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож для ампутаций по CATLIN, длина лезвия 160 мм</i>	<i>FH116R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим для фиксации по PERCY, для ампутации</i>	<i>FH220R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пила ампутационная по BIER, длина лезвия 270 мм</i>	<i>FH313R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 20 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK358R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT238R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рапикуль, ширина 20 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по WILLIGER, ширина 6 мм, длина 160 мм</i>	<i>FK300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	Кусачки для проволоки 180мм	LX159NR		шт	1
	Зажим кровоостанавливающий по LERICHE, изогнутый, длина 150 мм	BH161R		шт	1
	Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x120, стандарт 1/2	JK341		шт	1
	Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/2, серебристая	JP125		шт	1
	Сетка стальная, внешний размер 243x253x44мм, стандарт 1/2	JG112R		шт	2
	Крышка сетки стальная, для сеток стандарта 1/2	JF117R		шт	2
	Силиконовый мат, размер 240X250 мм	JF938		шт	1
	Держатель для фиксации инструментов стальной, размер 209x23x45 мм	JG698R		шт	1
	Штопфер по LUNIATSCHEK, длина 180 мм	DO301R		шт	1
210	Лупа бинокулярная на оправе. Оптическая система Кеплера. Титановая оправа для очков с эластичным ремешком и мягким носовым упором. На головном обруче. Размер обруча регулируется индивидуально.	ML4 LED	HEINE Optotechnik	шт.	23
211	Гинекологическое кресло. Грузоподъемность до 200 кг.	ATMOS Chair 41 Gyne	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	3
212	Видеодуоденоскоп. Видеодуоденоскоп терапевтический высокой четкости с экстрабольшим инструментальным каналом. Угол поля зрения 100° (назад 10°). Диаметр вводимой трубки 11,6 мм. Диаметр инструментального канала 4,2 мм. Длина рабочей части 1250 мм.	ED34-i10T	ХОЯ Корпорейшн	шт.	2
213	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки. Принадлежности для мойки детских бутылочек	DS600/1	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	2
214	Микроскоп лабораторный эргономичный с видеокамерой	СКХ	OLYMPUS, ЯПОНИЯ	шт.	4

215	Станция автоматическая для пробоподготовки и выделения нуклеиновых кислот и белков, с принадлежностями, в комплекте со столом-подставкой. Производительность в режиме непрерывной работы от 1 до 96 объектов. Минимальный объем исходного образца 200 мкл. Габариты станции (ШхГхВ) 1300х750х1100мм. Вес станции 175 кг. Электропитание 220 В.	QIASYMPHONY SP	QIAGEN (ГЕРМАНИЯ)	шт.	1
216	Система для инфузионных насосов, мрт-совместимая. Станция инфузионная, модульная, мрт-совместимая. В комплекте с насосами: 3 шприцевых насоса и 1 перистальтический насос	Спэйс MPT (Space Station MRI)	Б.Браун Мельзунген АГ	шт.	2
217	Контрпульсатор. Устройство, состоящее из пульта управления с насосом и внутриаортального баллонного катетера, вводимого, как правило, в нисходящую аорту и помогающего функционировать сердцу. Пульт управления позволяет синхронизировать цикл надувания/спуска баллона с сердечным ритмом таким образом, чтобы баллон расширялся сразу после сокращения сердечной мышцы, повышая перфузию коронарных артерий, и сдувался до начала следующего сокращения во избежание блокады оттока крови из аорты. Используется для поддержания кровообращения при неспособности сердца нормально справиться со своими функциями, обычно, непосредственно после кардиохирургических вмешательств. Габаритные размеры, 590*680*1118/1346 мм (с закрытым/открытым дисплеем).	CARDIOSAVE Hybrid	Datascope Corp., США	шт.	1
218	Гладильный стол-пресс.	PRE-U B C IP	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	2
219	Набор инструментов для гибкой цистоскопии: Видеоцистуретроскоп 1шт.; Видеосистема компактная эндоскопическая TELE PACK +, с принадлежностями 1шт.; Видеоцистуретроскоп гибкий HD-VIEW, 1шт.; Аспирационный клапан, одноразовый, 20шт./уп. 2упак.; Аспирационный клапан, многоразовый, 2шт.; Фиксатор, лазерного волокна, комплект 1шт.; Захват корзинчатый для камней, одноразовый, 2шт.; Щипцы захватывающие, 1шт.; Щипцы биопсийные, 1шт.; Держатель видеоголовки и бутылки с ирригационной жидкостью 1шт.; Помпа эндоскопическая Unimat 30, аспирационная 1шт.; Контейнер пластмассовый для гибких эндоскопов 2шт.;		KARL STORZ	шт.	1

220	Комплекс компьютерный многофункциональный. Для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ.	Нейрон-Спектр-4 ВПМ	Нейрософт, Россия	шт.	4
221	Микроскоп для лор-хирургии. Напольный штатив. Ксеноновый осветитель. Поворотный тубус F=170ММ, 180 градусов. Широкоугольные окуляры 12,5х. Стереосистема наблюдения для ассистента прямым тубусом и окулярами 10х. Видеокамера. Адаптер для лазерного микроманипулятора.	OPMI SENSERA	Карл Цейсс Медитек АГ	шт.	1
222	Моечно-дезинфицирующий автоматический репроцессор для гибких и жестких эндоскопов	EW 1/2 S	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	1
223	Набор оториноларингологический операционный большой		AESCLAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Микроиглодержатель, прямой, длина 185 мм</i>	<i>FD246R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, изогнутый, длина 185 мм</i>	<i>FD247R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические, изогнутые, длина 165 мм</i>	<i>FM481R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические, прямые, длина 165 мм</i>	<i>FM488R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет для вязки узлов, прямой, 0,5 мм, длина 180 мм</i>	<i>FD286R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет для вязки узлов, изогнутый, 0,5 мм, длина 180 мм</i>	<i>FD287R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет по DE BAKEY, прямой, длина 185 мм</i>	<i>FM590R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор, прямой, длина брани 16 мм, на артерию</i>	<i>FD884R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор, прямой, длина брани 16 мм, на вену</i>	<i>FD885R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор, длина брани 24 мм, на артерию</i>	<i>FD886R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор, длина брани 24 мм, на вену</i>	<i>FD887R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет для наложения клипс 14-36 мм, длина 140 мм</i>	<i>FD897R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Клипс сосудистый, временный, длина браншей 16 мм, на артерию</i>	<i>FD874R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый, длина браншей 16 мм, на вену</i>	<i>FD875R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый, длина браншей 24 мм, на артерию</i>	<i>FD876R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый, длина бранши 24 мм, на вену</i>	<i>FD877R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Коробка стальная, для игл, круглая, 95x16 мм</i>	<i>BL932R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Держатель для фиксации инструментов силиконовый, размер 240 x 40</i>	<i>JG318</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс для фиксации инструментов полимерный, упаковка 10 штук</i>	<i>JG300</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x90, стандарт 1/1</i>	<i>JK440</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, красная</i>	<i>JP101</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало носовое по HARTMANN-HALLE, короткое, длина 155 мм</i>	<i>OK047R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало носовое по HARTMANN-HALLE, среднее, длина 155 мм</i>	<i>OK048R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало носовое по TIECK-HALLE, длина 135 мм</i>	<i>OK051R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало носовое по TIECK-HALLE, длина 135 мм</i>	<i>OK052R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало носовое по HARTMANN-HALLE, длинное, длина 155 мм</i>	<i>OK049R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зонд по FARRELL, длина 160мм, диаметр 1,2 мм</i>	<i>BN461R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>

	<i>Зонд, диам. 1,4, длина 160 мм</i>	<i>BN170R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по HARTMANN, носовой, длина 200 мм</i>	<i>OK243R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зеркало носовое по COTTLE</i>	<i>OK085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по EICKEN, диам. 2,5мм, длина 130 мм</i>	<i>OK874C</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зонд по SEIFFERT, длина 200 мм</i>	<i>OM488</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по BRUENINGS, длина 190 мм</i>	<i>OM208R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало гортанное, диаметр 10 мм</i>	<i>AC470R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало гортанное, диаметр 12 мм</i>	<i>AC471R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало гортанное, диаметр 14 мм</i>	<i>AC472R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало гортанное, диаметр 20 мм</i>	<i>AC475R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало гортанное, диаметр 22 мм</i>	<i>AC476R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало гортанное, диаметр 24 мм</i>	<i>AC477R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало гортанное, диаметр 28 мм</i>	<i>AC479R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Рукоятка зеркала, длина 110 мм</i>	<i>AC481R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Пинцет анатомический по SEMKEN, длина 150 мм</i>	<i>BD216R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический по SEMKEN, зубчики 1x2, длина 150 мм</i>	<i>BD667R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы хирургические, изогнутые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC424R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы бандажные по LISTER, длина 183 мм</i>	<i>BC862R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по GROSS, изогнутый, длина 200 мм</i>	<i>BF047R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет анатомический, стандартный, длина 200 мм</i>	<i>BD051R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x90, стандарт 1/2</i>	<i>JK340</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/2, красная</i>	<i>JP121</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер 243x253x56мм, стандарт 1/2</i>	<i>JF112R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 248X237 мм, для сетки стандарта 1/2</i>	<i>JF945</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Петля ушная по KRAUSE, тонкая, 160 мм</i>	<i>OF505R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проволока, диам. 0,2 мм, упаковка 100 шт.</i>	<i>OF528R</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы ушные по HARTMANN, браниши диам. 2,5 мм, длина 80 мм</i>	<i>OF439R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по WAGENER, пуговчатый, длина 150 мм</i>	<i>OF283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало ушное по HARTMANN, диам. 5мм</i>	<i>OF315R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало ушное по HARTMANN, диам. 7,5мм</i>	<i>OF317R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд по FARRELL, с навивкой, длина 110мм</i>	<i>OF257R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 310x132x57</i>	<i>JK188</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая, для миниконтейнеров</i>	<i>JK174</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 276X125x17 мм</i>	<i>JF934</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная</i>	<i>JG645U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фильтр тефлоновый, для мини и стоматологических контейнеров, упаковка 2 штуки</i>	<i>JK091</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по GROSS, изогнутый, длина 200 мм</i>	<i>BF047R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, изогнутые, остроконечные, длина 120 мм</i>	<i>BC065R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, изогнутые, тупоконечные, длина 115 мм</i>	<i>BC165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический по MICRO-ADSON, тонкий, длина 120 мм</i>	<i>BD220R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический по MICRO-ADSON, зубчики 1x2, длина 120 мм</i>	<i>BD510R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 145 мм</i>	<i>BD027R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по MICRO-HALSTED, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH109R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож носовой по COTTLE, длина 140 мм</i>	<i>OL113R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по COTTLE, длина 160 мм</i>	<i>OL619R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по JOSEPH, ширина 3 мм, длина 160 мм</i>	<i>OL622R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам.2,5 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF352R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам.3,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF353R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HALSEY, DUROGRIP, длина 130 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x120, стандарт 1/2</i>	<i>JK341</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/2, красная</i>	<i>JP121</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер 243x253x56мм, стандарт 1/2</i>	<i>JF112R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 240X250 мм</i>	<i>JF938</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Цапка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>

	<i>Цанка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало носовое по HARTMANN-HALLE, длина 155 мм</i>	<i>OK038R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало носовое по KILLIAN, 56x7 мм</i>	<i>OK082R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало носовое по KILLIAN, 75x7 мм</i>	<i>OK083R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало носовое по KILLIAN, 90x7 мм</i>	<i>OK084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по GRUENWALD, байонетный, длина 200 мм</i>	<i>BD883R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по HARTMANN, носовой, длина 200 мм</i>	<i>OK243R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по FREER, ширина 6 мм, длина 150 мм</i>	<i>OL316R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток по HAJEK, вес головки 140 г, диам. 27 мм, длина 220 мм, общий вес 210 г.</i>	<i>FL044R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по HAJEK-KOFLER, 90° вверх, 3,3 мм, длина 140 мм</i>	<i>OK740R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по HALLE, костная, размер 4,4 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK684R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам.3,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF353R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x120, стандарт 1/2</i>	<i>JK341</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/2, красная</i>	<i>JP121</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер 243x253x56мм, стандарт 1/2</i>	<i>JF112R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Силиконовый мат, размер 240X250 мм</i>	<i>JF938</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Цанка по BACHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Шпатель по BRUENINGS, длина 190 мм</i>	<i>OM208R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Роторасширитель по DAVIS-BOYLE, рамка, общая длина 135мм, ширина 80 мм, высота рабочей части 60 мм</i>	<i>OM118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Роторасширитель по DAVIS-BOYLE, рамка, общая длина 170мм, ширина 110 мм, высота рабочей части 85 мм</i>	<i>OM116R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по RUSSEL-DAVIS, узкий, 57x18 мм</i>	<i>OM176R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по RUSSEL-DAVIS, узкий, 67x22 мм</i>	<i>OM177R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>шпатель по RUSSEL-DAVIS, узкий, 75x25 мм</i>	<i>OM178R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по RUSSEL-DAVIS, 85x38 мм</i>	<i>OM173R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по RUSSEL-DAVIS, 92x40 мм</i>	<i>OM174R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по BLOHMKE, длина 205 мм</i>	<i>OM617R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по HENKE, ширина 12 мм, длина 235 мм</i>	<i>OM668R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная по YANKAUER, диам. 10 мм, длина 285 мм</i>	<i>OM671R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по GOOD, длина 195 мм</i>	<i>OM710R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тонзиллэктом по BRUENINGS, длина 290 мм</i>	<i>OM768R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проволока, петля 42x31 мм, уп. 100 штук</i>	<i>OM757R</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по SCHNIDT, изогнутый, тонкий, длина 185 мм</i>	<i>BH961R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по NAGER, длина 230 мм</i>	<i>OM637R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Конхотом по HARTMANN, диам. 9,0 мм, длина 120 мм</i>	<i>OK643R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 200 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM019R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по BECKMANN, аденоидная, разм. 0</i>	<i>OM500R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по BECKMANN, аденоидная, разм. 1</i>	<i>OM501R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по BECKMANN, аденоидная, разм. 2</i>	<i>OM502R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по BECKMANN, аденоидная, разм. 3</i>	<i>OM503R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по BECKMANN, аденоидная, разм. 4</i>	<i>OM504R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по BECKMANN, аденоидная, разм. 5</i>	<i>OM505R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x120мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK741</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная</i>	<i>JP111</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X56 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зеркало носовое по HARTMANN-HALLE, длина 155 мм</i>	<i>OK038R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало носовое по KILLIAN, 56x7 мм</i>	<i>OK082R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Петля носовая по KRAUSE, угловая, длина 250 мм</i>	<i>OK260R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проволока, диам. 0,3 мм,упаковка 100 штук</i>	<i>OK293R</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы носовые по WEIL-BLAKESLEY, ширина 4,2 мм, длина 120мм</i>	<i>OK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Конхотом по GRUENWALD-HENKE, длина 110 мм</i>	<i>OK612R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам.3,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF353R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по GRUENWALD, байонетный, длина 200 мм</i>	<i>BD883R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по HARTMANN, носовой, длина 200 мм</i>	<i>OK243R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 310x132x57</i>	<i>JK188</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая, для миниконтейнеров</i>	<i>JK174</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная</i>	<i>JG645U</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фильтр тефлоновый, для мини и стоматологических контейнеров, упаковка 2 штуки</i>	<i>JK091</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по JOSEPH, изогнутые, остроконечные, длина 150 мм</i>	BC157R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	BC259R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD537R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический по ADSON-BROWN, длина 120 мм</i>	BD700R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по GRUENWALD, байонетный, длина 200 мм</i>	BD883R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	BH111R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>	BM016R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало носовое по HARTMANN-HALLE, длина 155 мм</i>	OK038R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало носовое по KILLIAN, 56x7 мм</i>	OK082R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по BRUENINGS, длина 190 мм</i>	OM208R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 28x10 мм, длина 210 мм</i>	BT320R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	OL165R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по COTTLE, ширина 8 мм, длина 195 мм</i>	OL157R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по SEWALL, тупой, шир. 5,9 мм, длина 200 мм</i>	OL198R		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Буж по RITTER, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	OK922R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Буж по RITTER, диам. 5 мм, длина 150 мм</i>	OK926R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, ширина 4 мм, длина 140 мм</i>	FL130R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, ширина 6 мм, длина 140 мм</i>	FL132R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, ширина 8 мм, длина 140 мм</i>	FL134R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Импактор по PASSOW, разм. 2,5 мм, длина 120 мм</i>	FL097R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток по HAJEK, вес головки 140 г, диам. 27 мм, длина 220 мм, общий вес 210 г.</i>	FL044R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по UFFENORDE, костная, левая, длина 170 мм</i>	FK660R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по UFFENORDE, костная, правая, длина 170 мм</i>	FK661R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по COAKLEY, слегка изогнутая, длина 170 мм</i>	OK811R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 5.2мм, длина 180 мм.</i>	FK633NR		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по KERRISON, 90° вверх, 4 мм, длина 80 мм</i>	OK711R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по KERRISON, 90° вверх, 5 мм, длина 80 мм</i>	OK712R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, плавно изогнутые, 180мм</i>	FO520NR		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по HARTMANN, носовой, длина 200 мм</i>	OK243R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы носовые по HEYMANN, длина 175 мм</i>	OK350R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы носовые по WEIL-BLAKESLEY, ширина 3 мм, длина 120мм</i>	OK505R		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Щипцы носовые по WEIL-BLAKESLEY, ширина 4,2 мм, длина 120мм</i>	<i>OK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы носовые по WEIL-BLAKESLEY, ширина 4,2 мм, длина 115мм</i>	<i>OK521R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы носовые по WATSON-WILLIAMS, длина 120 мм</i>	<i>OK530R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля аспирационная, длина 180 мм, диам. 5мм</i>	<i>GF919R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x90, стандарт 1/1</i>	<i>JK440</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, красная</i>	<i>JP101</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X56 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 536 x 250 мм,</i>	<i>JF941</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная, ненадписанная</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>12</i>
	<i>Зеркало ушное по HARTMANN, диам. 3мм</i>	<i>OF313R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало ушное по HARTMANN, диам. 4мм</i>	<i>OF314R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало ушное по HARTMANN, диам. 5мм</i>	<i>OF315R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало ушное по HARTMANN, диам. 6мм</i>	<i>OF316R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по LUCAE, байонетный, длина 140 мм</i>	<i>BD878R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Игла парацентезная по LUCAE, длина 190 мм</i>	<i>OF615R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LUCAE, ушной, пуговчатый, длина 140 мм</i>	<i>OF277R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зонд по FARRELL, с навивкой, длина 110мм</i>	OF257R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, с перфорацией, внешний размер 310x132x57</i>	JN188		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая, для миниконтейнеров</i>	JK174		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 276X125x17 мм</i>	JF934		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная</i>	JG645U		<i>шт</i>	<i>2</i>
224	Размораживатель плазмы. Аппарат медицинский универсальный для быстрого размораживания, подогрева и хранения в теплом виде плазмы, крови и инфузионных растворов. Э: 1ф, 220 В.	Warming Center	Barkey GmbH & Co. KG, Германия	шт.	8
225	Плазморазмораживатель. Аппарат для размораживания и подогрева крови и компонентов от высоко турбулентного, нагретого окружающего воздуха и от подогревающей плитки в соответствии с принципом принудительной конвекции и кондукции, без использования воды в качестве теплопроводника. Подогрев до 37 гр. Удаление конденсата с поверхности гемоконтейнеров. Стандартный или быстрый режим размораживания и подогрева 6 гемоконтейнеров объемом 250 мл. Одновременно. Наличие СОМ- порта для подключения дополнительного модуля принтера протокола (возможность распечатки протокола процесса подогрева) ру-0,53 кВт, 220 В, 1Ф+N+РЕ	SAHARA-III MAXITERM	ТРАНСМЕД Медицинтехник ГмбХ & Ко. КГ	шт.	5
226	Инструментарий и расходные материалы для манипуляций (набор).		AESCLAP AG, Германия	шт.	20
	<i>Корнцанг по GROSS, изогнутый, длина 200 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, изогнутые, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по LExER, изогнутые, длина 165 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные, длина 180 мм, изогнутые</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 185 мм, для нитей до 3/0</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK-GREEN, 24x6 мм, длина 160 мм</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крючок седловидный, 10x13 мм, длина 160 мм</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Крючок, тонкий, 4-зубый, острый, длина 165 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полуострый, 3x4 зуба, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зонд, длина 145 мм, диаметр 1,5 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 3.6мм, длина 180 мм.</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 8.5мм, длина 180 мм.</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,063 л</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
227	Набор сосудистых инструментов общий.		AESCULAP AG, Германия	шт.	1
	<i>VENOSTRIP, набор, венэкстрактор со сменными головками 9; 12; 15 мм и рукояткой</i>	5523184		упак	4
	<i>Зажим захватывающий, HEYWOOD-SMITH, длина 210 мм</i>	AN711R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	BB073R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 3L, длина 210 мм</i>	BB075R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	BB084R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 4L, длина 215 мм</i>	BB085R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON, изогнутые, тупоконечные, длина 150 мм</i>	BC177R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические DUROTIP, изогнутые, остроконечные, длина 110 мм</i>	BC211R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы сосудистые по DE BAKEY, DUROTIP, изогнутые на 60°, длина 220 мм</i>	BC245R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	BC259R		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	BC265R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM (MC INDOE), DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	BC267R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	BC271R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 260 мм</i>	BC279R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 285 мм</i>	BC281R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 230 мм, изогнутые</i>	BC296W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические по COOPER, изогнутые, тупоконечные, длина 130 мм</i>	BC413R		<i>шт</i>	<i>12</i>
	<i>Ножницы хирургические по COOPER, изогнутые, тупоконечные, длина 165 мм</i>	BC416R		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Ножницы сосудистые по POTTS-DE MARTEL, изогнутые на 45°, длина 185 мм</i>	BC648R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 130 мм</i>	BD025R		<i>шт</i>	<i>4</i>

	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 180 мм</i>	<i>BD030R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 250 мм</i>	<i>BD032R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, ширина 0,5 мм, длина 185 мм</i>	<i>BD264R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, прямой, ширина 0,8 мм, длина 140 мм</i>	<i>BD340R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	<i>BD541R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	<i>BD542R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 300 мм</i>	<i>BD543R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	<i>BD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет захватывающий, лапчатый, длина 150 мм</i>	<i>BD755R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет захватывающий, лапчатый, длина 200 мм</i>	<i>BD760R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, изогнутый, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF123R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>

	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BH121R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, прямой, длина 185 мм</i>	<i>BH202R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, зубчики 1x2, прямой, длина 185 мм</i>	<i>BH212R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, изогнутый, длина 160 мм</i>	<i>BH443R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, изогнутый, длина 200 мм</i>	<i>BH447R</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BH475R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, изогнутый, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH647R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 225 мм</i>	<i>BH648R</i>		<i>шт</i>	<i>15</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, изогнутый, зубчики 1x2, длина 225 мм</i>	<i>BH649R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 240 мм</i>	<i>BH650R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 180 мм</i>	<i>BJ012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 205мм, модель 1</i>	<i>BJ021R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 270 мм, модель 2</i>	<i>BJ032R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по FINOCHIETTO, длина 245 мм</i>	<i>BJ052R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по MIXTER, длина 230 мм</i>	<i>BJ055R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 0, длина 215 мм</i>	<i>BJ080R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 295 мм</i>	<i>BJ091R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, длина 140 мм</i>	<i>BJ100R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 180 мм</i>	<i>BJ102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BJ106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, длина 205 мм</i>	<i>BJ306R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, большой, длина 200 мм</i>	<i>BJ314R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 180 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 260 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM037R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 305 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM038R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по WANGENSTEEN, DUROGRIP, длина 275 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM042R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по RYDER, DUROGRIP, тонкий, длина 155мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM055R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по MASSON, DUROGRIP, длина 265 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM090R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, длина 175 мм</i>	<i>BM247R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, длина 205 мм</i>	<i>BM249R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 180 мм, диаметр 1,5 мм</i>	<i>BN118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по COLLIN, двусторонний, уп. 2 шт., длина 150 мм</i>	<i>BT022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LANE, двусторонний, длина 230 мм</i>	<i>BT037R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Крючок по US-ARMY, двусторонний, уп. 2 шт., длина 220 мм</i>	<i>BT041R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Крючок по CRILE, глубина 6 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT080R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок по CUSHING, глубина 6 мм, длина 280 мм</i>	<i>BT084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тонкий, 4-зубый, острый, длина 165 мм</i>	<i>BT114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 28x14 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT321R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 40x10 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT325R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER-LANGENBECK, 55x11 мм, длина 215 мм</i>	<i>BT361R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 250 мм, 155x50 мм</i>	<i>BT623R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 260 мм, 180x50 мм</i>	<i>BT624R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по FRITSCH, 46x75 мм, длина 235 мм</i>	<i>BT658R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель по HABERER, 40x50 мм, длина 305 мм</i>	<i>BT758R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полуострый, 3x4 зуба, длина 140 мм</i>	<i>BV085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, тупой, 3x4 зуба, длина 240 мм</i>	<i>BV207R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Расширитель самоудерживающийся по ADSON, 5x4, длина 320 мм</i>	<i>BV273R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель абдоминальный по KIRSCHNER, 250x250мм, зеркала 48x66мм - 2 шт., 42x54мм - 2 шт.</i>	<i>BV662R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало абдоминальное, по KIRSCHNER, 64x80 мм</i>	<i>BV670R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет для удаления зеркал, длина 130 мм</i>	<i>BV709R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на сосудах по ALLENBERG, рамка, крючки 2 шт.</i>	<i>BV710R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по ALLIS, длина 190 мм, зубчики 5x6</i>	<i>EA017R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 160 мм, ширина 6,2 мм</i>	<i>EA092R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 200 мм, ширина 7 мм</i>	<i>EA095R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 255 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA097R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 300 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA099R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по PELKMANN, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>EO061R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, прямой, длина 250 мм</i>	<i>EO338R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Винт миомный по DOYEN, длина 150 мм</i>	<i>EO433R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Винт миомный по DOYEN, длина 190 мм</i>	<i>EO435R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 185 мм</i>	<i>FB150R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 215 мм</i>	<i>FB151R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB153R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый мини бульдог, изогнутый, длина 35 мм</i>	<i>FB329R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 50 мм</i>	<i>FB362R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 45 мм</i>	<i>FB363R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 60 мм</i>	<i>FB366R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 55 мм</i>	<i>FB367R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, изогнутый, длина 60 мм</i>	<i>FB369R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 240 мм</i>	<i>FB404R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 300 мм</i>	<i>FB405R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 80 мм</i>	<i>FB421R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 90 мм</i>	<i>FB423R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 200 мм</i>	<i>FB453R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 225 мм</i>	<i>FB455R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 240 мм</i>	<i>FB457R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 180 мм</i>	<i>FB466R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 200 мм</i>	<i>FB470R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 315 мм</i>	<i>FB473R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 270 мм</i>	<i>FB481R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 230 мм</i>	<i>FB485R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-RUMEL, изогнутый, длина 245 мм</i>	<i>FB487R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по MORRIS, бранши изогнуты на 70°, длина 240 мм</i>	<i>FB494R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 38 мм, длина 220 мм</i>	<i>FB500R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 48 мм, длина 265 мм</i>	<i>FB501R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 54 мм, длина 270 мм</i>	<i>FB502R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 58 мм, длина 270 мм</i>	<i>FB503R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 75 мм, длина 280 мм</i>	<i>FB504R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 220 мм</i>	<i>FB511R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 275 мм</i>	<i>FB512R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 285 мм</i>	<i>FB513R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-BECK, диаметр изгиба 30 мм, длина 205 мм</i>	<i>FB519R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по HOPT, диаметр изгиба 40 мм, длина 230 мм</i>	<i>FB528R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по HOPT, диаметр изгиба 50 мм, длина 200 мм</i>	<i>FB529R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-PEAN, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>FB533R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по BABY-DERRA, диаметр изгиба 26 мм, длина 175 мм</i>	<i>FB561R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, бранши изогнуты на 60°, длина 160 мм</i>	<i>FB568R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по ALLENBERG, "кобра", длина 235 мм</i>	<i>FB587R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по ALLENBERG, "кобра", длина 245 мм</i>	<i>FB588R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, плавно изогнутый, длина 320 мм</i>	<i>FB764R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 200 мм, крючки 36x45 мм</i>	<i>FB802R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 260 мм, крючки 44x65 мм</i>	<i>FB803R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по FINOCHIETTO, речный, длина рейки 260 мм, крючки 65x65 мм</i>	<i>FB804R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по SEMB, сильно изогнутый, длина 240 мм</i>	<i>FB961R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Проводник для туннелирования, диам.12 мм, длина 500мм</i>	<i>FC005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка проводника для туннелирования</i>	<i>FC030</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий JENKNER, длина 540 мм</i>	<i>FC035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,2 мм, длина 150 мм</i>	<i>FC411R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,5 мм, длина 200 мм</i>	<i>FC412R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы микрохирургические прямые, длина 160 мм</i>	<i>FD016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MILLESI, изогнутые, длина 160 мм</i>	<i>FD021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по BIEMER, прямые, длина 130 мм</i>	<i>FD028R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, прямой, длина 160 мм</i>	<i>FD076R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, изогнутый, длина 160 мм</i>	<i>FD079R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Дилататор сосудов, пуговчатый, 1,0 мм, длина 125 мм</i>	<i>FD307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор сосудов по BIEMER, 3 мм, длина 165 мм</i>	<i>FD310R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KRAYENBUHL, длина 185 мм</i>	<i>FD398R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брании 6 мм</i>	<i>FD560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брании 9 мм</i>	<i>FD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брании 9 мм</i>	<i>FD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет для наложения клипс по BIEMER, длина 145 мм</i>	<i>FD569R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина брании 9 мм</i>	<i>FD611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина брании 9 мм</i>	<i>FD613R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, прямой, 50 г</i>	<i>FE010K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, изогнутый, 50 г</i>	<i>FE011K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 50 г</i>	<i>FE013K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, угловой, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE040S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, Z-образный, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE041S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, изогнутый, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE042S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим захватывающий по BIRCHER-GANSKE, изогнутый, длина 200 мм,</i>	<i>FO808R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по DESMARRES, 11x14 мм, длина 140 мм</i>	<i>OA312R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x120, стандарт 1/1</i>	<i>JK441</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, золотая</i>	<i>JP104</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 540x253x44мм, стандарт 1/1</i>	<i>JG222R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Крышка стальная, с двумя рукоятками, стандарт 1/1</i>	<i>JF227R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 536 x 250 мм,</i>	<i>JF941</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG744</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Крючок по FARABEUF, двусторонний, уп. 2 шт., длина 125 мм</i>	<i>BT020R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Крючок по FARABEUF, большой, уп. 2 шт., длина 150 мм</i>	<i>BT021R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
228	<i>Мойка ультразвуковая</i>	<i>US 300</i>	<i>STEELCO S.P.A., Италия</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>
229	<i>Набор инструментов для жесткой уретерореноскопии</i>		<i>KARL STORZ</i>	<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Оптика полу-гибкая стекловолоконная, уретерореноскоп, размер 7 Шр., длина 43 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Уплотнитель для инструментального порта 10 шт./уп.</i>			<i>упак</i>	<i>2</i>

	Щетка, чистящая, ø 2,2 мм, длина 60 см			шт	2
	Щипцы KARL STORZ, для захвата фрагментов камней 60 см, 3 Fr			шт	2
	Зажим, корзинчатый захват, 2,5 Шр.			упак	5
	Зажим, корзинчатый стерильный 2,5 Шр, 16 мм			шт	5
	Оптика полу-гибкая стекловолоконная, для уретероскопии, 7 Фр., 6°, 43 см			шт	1
	Щипцы KARL STORZ, захватывающие для камней, 60 см, 4 Шр			шт	2
	Щипцы KARL STORZ, захватывающие для камней, 60 см, 4 Шр			шт	2
	Выкусыватель биопсийный, 4 Шр., 60 см			шт	1
	Щипцы KARL STORZ, для камней по PEREZ-CASTRO			шт	2
	Зажим, корзинчатый стерильный 2,5 Шр, 16 мм			шт	2
	Зажим, корзинчатый захват, 2,5 Шр.			упак	2
	Зажим, корзинчатый стерильный 3 Шр, 16 мм			шт	2
	Зажим, корзинчатый, 3 Шр.			шт	2
	Ножницы, для мочеочника, жесткие, 4 Шр, 60 см			шт	1
	Оптика полу-гибкая стекловолоконная, для уретероскопии, 8 Шр., 6°, 43 см			шт	1
	Щипцы KARL STORZ, захватывающие для камней, 60 см, 4 Шр			шт	2
	Щипцы KARL STORZ, захватывающие для камней, 60 см, 4 Шр			шт	2
	Выкусыватель биопсийный, 4 Шр., 60 см			шт	1
	Щипцы KARL STORZ, для камней по PEREZ-CASTRO			шт	2
	Зажим, корзинчатый стерильный 2,5 Шр, 16 мм			шт	2
	Зажим, корзинчатый захват, 2,5 Шр.			упак	2
	Зажим, корзинчатый стерильный 3 Шр, 16 мм			шт	2
	Зажим, корзинчатый, 3 Шр.			шт	2
	Ножницы, для мочеочника, жесткие, 4 Шр, 60 см			шт	1
230	КОМПЛЕКТ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКИХ (ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ) С ДЕРЖАТЕЛЯМИ ДЛЯ ЛАПАРОСКОПОВ, И ЕМКОСТЯМИ РАЗНОГО РАЗМЕРА		AESCULAP AG, Германия	шт.	8
	Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x135, стандарт 1/1	JK442		шт	1

	<i>Крышка контейнера алюминиевая, 1/1, синяя</i>	<i>JP102</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X106 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF224R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка стальная, с двумя ручками, стандарт 1/1</i>	<i>JF227R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 517 x 242 мм, для сеток стандарта 1/1</i>	<i>JF949</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 252x196x34 мм</i>	<i>JF110R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, с крышкой, внешний размер 500x132x41 мм, с держателем для одного эндоскопа</i>	<i>JF428R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK742</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, 3/4, синяя</i>	<i>JP112</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X56 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 406x253x44мм, стандарт 3/4</i>	<i>JG252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка сетки стальная, с двумя ручками, стандарт 3/4</i>	<i>JF257R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG744</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>
	<i>Пломба полимерная, с индикатором для паровой стерилизации, оранжевая, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG753</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>

	<i>Корпус контейнера алюминиевый, для оптики, внешний размер 540x144x65 мм</i>	<i>JN021</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая</i>	<i>JK020</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фильтр бумажный, для миниконтейнеров, упаковка 100 штук</i>	<i>JF166</i>		<i>упак</i>	<i>20</i>
231	Микротом ротационный для макрообъектов. Ротационный микротом с моторизованной подачей образцов и ретракцией, с ручным приводом.	HISTOCORE multicut	Leica	шт.	2
232	Анализатор автоматический коагулологический. Количество реагентов на борту 26. Количество образцов на борту 40. Производительность 110 тестов/час. Измеряемые параметры: птв, ачтв, тв, фибриноген по Клауссу, одиночные факторы (VII, X, V, II, XII, XI, IX, VIII), протеин S и с, фактор V Лейдена, гепатокомплекс, волчаночный антикоагулянт, антитромбин, гит, плазминоген, ингибитор плазмина, THROMBOPATH, д-димер, пдф, фактор Виллебранда, гомоцистеин, фактор XIII. Время измерения до 3 мин. Непрерывная загрузка образцов. Непрерывная загрузка реагентов. Принтер внешний. База данных результатов пациентов 20 000 тестов. Габаритные размеры: 810x840x730 мм	ACL TOP 350 CTS	Instrumentation Laboratory Co., США	шт.	1
233	Криомикротом криостат с функцией ретракции образца, с держателем ножа для сменных лезвий. Криокамера закрыта выдвижным необмерзающим стеклом; электронное регулирование температуры камеры с установкой до -35° C;	CM1950	LEICA	шт.	1
234	Набор сосудистых инструментов большой.		AESCLAP AG, Германия	шт.	1
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON, изогнутые, тупоконечные, длина 150 мм</i>	BC177R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические DUROTIP, изогнутые, остроконечные, длина 110 мм</i>	BC211R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы сосудистые по POTTS-DE MARTEL, изогнутые на 45°, длина 185 мм</i>	BC648R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	BC259R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	BC271R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	BC265R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LExER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD537R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	BD541R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,2 мм, длина 150 мм</i>	FC411R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Пинцет сосудистый, прямой, ширина 1,5 мм, длина 200 мм</i>	<i>FC412R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 0, длина 215 мм</i>	<i>BJ080R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 205мм, модель 1</i>	<i>BJ021R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 180 мм</i>	<i>BJ012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, длина 140 мм</i>	<i>BJ100R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 180 мм</i>	<i>BJ102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 180 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM035R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по RYDER, DUROGRIP, тонкий, длина 155мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM055R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тонкий, 4-зубый, острый, длина 165 мм</i>	<i>BT114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по DESMARRES, 11x14 мм, длина 140 мм</i>	<i>OA312R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 28x14 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT321R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 40x10 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT325R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER-LANGENBECK, 55x11 мм, длина 215 мм</i>	<i>BT361R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по ADSON, 5x4, длина 320 мм</i>	<i>BV273R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, тупой, 3x4 зуба, длина 240 мм</i>	<i>BV207R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по BECKMANN-ADSON, 4x4, длина 310 мм</i>	<i>BV272R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по BECKMANN-ADSON, 4x4, длина 310 мм</i>	<i>BV271R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 185 мм</i>	<i>FB150R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CRILE, глубина 6 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT080R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 180 мм, диаметр 1,5 мм</i>	<i>BN118R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB153R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 50 мм</i>	<i>FB362R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 45 мм</i>	<i>FB363R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, прямой, длина 60 мм</i>	<i>FB366R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, бранши изогнуты на 55°, длина 55 мм</i>	<i>FB367R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини-бульдог, изогнутый, длина 60 мм</i>	<i>FB369R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 80 мм</i>	<i>FB421R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 90 мм</i>	<i>FB423R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, угловой, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE040S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, Z-образный, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE041S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый ALPHA, изогнутый, сила закрытия 350 г</i>	<i>FE042S</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 180 мм</i>	<i>FB466R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по BABY-DERRA, диаметр изгиба 26 мм, длина 175 мм</i>	<i>FB561R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по COOLEY, бранши изогнуты на 60°, длина 160 мм</i>	<i>FB568R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 160 мм, ширина 6,2 мм</i>	<i>EA092R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по PELKMANN, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>EO061R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.8, длина 190 мм</i>	<i>BN902R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.10, длина 190 мм</i>	<i>BN903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, с перфорацией, внешний размер 592x274x187, стандарт 1/1</i>	<i>JN444</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера Basis алюминиевая, внутренняя, с перфорацией, для контейнеров стандарта 1/1, серебристая</i>	<i>JK489</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X56 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 4L, длина 215 мм</i>	<i>BB085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы сосудистые по DE BAKEY, DUROTIP, изогнутые на 60°, длина 220 мм</i>	<i>BC245R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM (MC INDOE), DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	<i>BC267R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 260 мм</i>	BC279R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 285 мм</i>	BC281R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 230 мм, изогнутые</i>	BC296W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	BD542R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 300 мм</i>	BD543R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 240 мм</i>	FB404R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 300 мм</i>	FB405R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	BH121R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, прямой, длина 185 мм</i>	BH202R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, зубчики 1x2, прямой, длина 185 мм</i>	BH212R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 240 мм</i>	BH650R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	BF058R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, большой, длина 200 мм</i>	BJ314R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим диссекционный по MIXTER, длина 230 мм</i>	BJ055R		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 270 мм, модель 2</i>	<i>BJ032R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 295 мм</i>	<i>BJ091R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим диссекционный по GEMINI, сильно изогнутый, длина 280 мм</i>	<i>BJ106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по WANGENSTEEN, DUROGRIP, длина 275 мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM042R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 260 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM037R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 305 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM038R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по FRITSCH, 46x75 мм, длина 235 мм</i>	<i>BT658R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 250 мм, 155x50 мм</i>	<i>BT623R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало абдоминальное по MIKULICZ, длина 260 мм, 180x50 мм</i>	<i>BT624R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель по HABERER, 40x50 мм, длина 305 мм</i>	<i>BT758R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор сосудистый, тупой, ширина 3 мм, длина 215 мм</i>	<i>FB151R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок по CUSHING, глубина 6 мм, длина 280 мм</i>	<i>BT084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, браниши изогнуты на 15°, длина 225 мм</i>	<i>FB455R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 230 мм</i>	<i>FB485R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY-RUMEL, изогнутый, длина 245 мм</i>	<i>FB487R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 270 мм</i>	<i>FB481R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 38 мм, длина 220 мм</i>	<i>FB500R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 48 мм, длина 265 мм</i>	<i>FB501R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 54 мм, длина 270 мм</i>	<i>FB502R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 58 мм, длина 270 мм</i>	<i>FB503R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 75 мм, длина 280 мм</i>	<i>FB504R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по ALLENBERG, "кобра", длина 235 мм</i>	<i>FB587R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по ALLENBERG, "кобра", длина 245 мм</i>	<i>FB588R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 220 мм</i>	<i>FB511R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 275 мм</i>	<i>FB512R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 285 мм</i>	<i>FB513R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнутый, длина 315 мм</i>	<i>FB473R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 255 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA097R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 300 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA099R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические прямые, длина 160 мм</i>	<i>FD016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по MILLESI, изогнутые, длина 160 мм</i>	<i>FD021R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические по BIEMER, прямые, длина 130 мм</i>	<i>FD028R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, прямой, ширина 0,8 мм, длина 140 мм</i>	<i>BD340R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет лигатурный по AUSTIN, ширина 0,5 мм, длина 185 мм</i>	<i>BD264R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, прямой, длина 160 мм</i>	<i>FD076R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, изогнутый, длина 160 мм</i>	<i>FD079R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор сосудов по BIEMER, 3 мм, длина 165 мм</i>	<i>FD310R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KRAYENBUHL, длина 185 мм</i>	<i>FD398R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор сосудов, пуговчатый, 1,0 мм, длина 125 мм</i>	<i>FD307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 6 мм</i>	<i>FD560R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина брани 9 мм</i>	<i>FD561R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Клипс сосудистый по BIEMER, временный, длина бранши 9 мм</i>	<i>FD562R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет для наложения клипс по BIEMER, длина 145 мм</i>	<i>FD569R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина бранши 9 мм</i>	<i>FD611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Аппроксиматор по BIEMER-MUELLER, прямой, длина бранши 9 мм</i>	<i>FD613R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, прямой, 50 г</i>	<i>FE010K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, изогнутый, 50 г</i>	<i>FE011K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 50 г</i>	<i>FE013K</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый мини бульдог, изогнутый, длина 35 мм</i>	<i>FB329R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель реберный по DE BAKEY речный, длина рейки 285 мм, зеркала (пара) 60x60 мм, 50x80 мм, 40x100 мм</i>	<i>FB814R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель реберный по BAILEY, высота 200 мм</i>	<i>FB842R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы реберные по BRUNNER, длина 340 мм</i>	<i>FB892R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по DOYEN, для взрослых, левый, длина 175 мм</i>	<i>FK402R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по DOYEN, для взрослых, правый, длина 175 мм</i>	<i>FK403R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 15 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK357R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по SEMB, реберный, ширина 12 мм, длина 230 мм</i>	<i>FK382R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по SEMB, реберный, ширина 13 мм, длина 230 мм</i>	<i>FK383R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Щипцы костные по SEMB, ширина 8 мм, длина 190 мм</i>	<i>FO135R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по RUSKIN-LISTON, изогнутые, 180мм</i>	<i>FO641NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, изогнутые по ребру, 240мм</i>	<i>FO530NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, изогнутые 240мм</i>	<i>FO534NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEBSCHKE, для грудины, длина 250 мм</i>	<i>FB918R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, головка 330 гр.,со сменными дисками</i>	<i>FL046NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки для проволоки 180мм</i>	<i>LX159NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по ALLISON, ширина 54 мм, длина 320 мм</i>	<i>BT560R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок по CUSHING, глубина 6 мм, длина 280 мм</i>	<i>BT084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель по ALLISON, ширина 137 мм, длина 300 мм</i>	<i>BT561R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM (MC INDOE), DUROTIP, изогнутые, длина 230 мм</i>	<i>BC267R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по NELSON-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 260 мм</i>	<i>BC279R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 250 мм</i>	<i>BD542R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый DE BAKEY,прямой, ширина браншей 2мм, длина 240 мм</i>	<i>FB404R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 240 мм</i>	<i>BH650R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>

	<i>Зажим захватывающий по MIKULICZ, зубчики 1x2, большой, длина 200 мм</i>	<i>BJ314R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим диссекционный по RUMEL, длина 240 мм, модель 4</i>	<i>BJ044R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по RUMEL, длина 240 мм, модель 5</i>	<i>BJ045R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по DE BAKEY, DUROGRIP, длина 260 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM037R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, прямой, длина 250 мм</i>	<i>EO338R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 3,0 мм</i>	<i>FB109R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 6,0 мм</i>	<i>FB112R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 8,5 мм</i>	<i>FB114R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 10,0 мм</i>	<i>FB115R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 38 мм, длина 220 мм</i>	<i>FB500R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 48 мм, длина 265 мм</i>	<i>FB501R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, диаметр изгиба 38 мм, длина 220 мм</i>	<i>FB500R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 15°, длина 240 мм</i>	<i>FB457R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 60°, длина 275 мм</i>	<i>FB512R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бранши изогнуты на 90°, длина 230 мм</i>	<i>FB517R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, атравматический, длина 220 мм, ширина 8,4 мм</i>	<i>EA096R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, с перфорацией, внешний размер 592x274x135, стандарт 1/1</i>	<i>JN442</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X56 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, с перфорацией, внешний размер 592x274x120, стандарт 1/1</i>	<i>JN441</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, серебристая</i>	<i>JP105</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X56 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, с перфорацией, внешний размер 592x274x135, стандарт 1/1</i>	<i>JN442</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X56 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF222R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
235	<i>Мойка ультразвуковая</i>	<i>US 200/2</i>	<i>STEELCO S.P.A., Италия</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>
236	<i>НАБОР МИКРОНЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ</i>		<i>AESCLAP AG, Германия</i>	<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, прямые, 90/220 мм</i>	<i>FD731B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, слегка изогнутые, 90/220 мм</i>	<i>FD732B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, прямые, 90/220 мм</i>	<i>FD734B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы нейрохирургические, байонетные, слегка изогнутые, 90/220 мм</i>	<i>FD735B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микроиглодержатель, 90/220 мм</i>	<i>FD718B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 0,5/210 мм</i>	<i>FD741B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 0,9/210 мм</i>	<i>FD743B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 0,5/240 мм</i>	<i>FD761B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 2,5/90/210 мм</i>	<i>FD766B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет, байонетный, прямой, 3,5/90/210 мм</i>	<i>FD769B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, 11 мм, 100 мм</i>	<i>FD812B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка байонет. 11/100 мм</i>	<i>FD819B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, пуговчатый, прямой, 200 мм</i>	<i>FD797B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, пуговчатый, 45°, 200 мм</i>	<i>FD798B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд, пуговчатый, 90°, 200 мм</i>	<i>FD799B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 45°, 200 мм</i>	<i>FD808B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 90°, 200 мм</i>	<i>FD809B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок 90°, 200 мм</i>	<i>FD805B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка, 10°, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD814B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ложка, 45°, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD815B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка, 45°, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD816B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор, 1 мм, 200 мм</i>	<i>FD821B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD822B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор, 3 мм, 200 мм</i>	<i>FD823B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 0°, 200 мм</i>	<i>FD824B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD825B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 90°, 200 мм</i>	<i>FD826B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD827B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.4 мм, 90°, 200 мм</i>	<i>FD828B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д.6,5 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD835B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка, д. 6,5 мм, 90°, 200 мм</i>	<i>FD836B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, 1 мм, 200 мм</i>	<i>FD831B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, 2 мм, 200 мм</i>	<i>FD832B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, 3 мм, 200 мм</i>	<i>FD833B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, 1,5 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD839B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, 3 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD840B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, 4,5 мм, 45°, 200 мм</i>	<i>FD841B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная 243x253x56мм</i>	<i>FD467R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Сетка стальная, с крышкой, держателями силиконовыми, 410x257x56 мм</i>	<i>FD460R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x90, стандарт 1/2</i>	<i>JK340</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/2, синяя</i>	<i>JP122</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x90 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK740</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная</i>	<i>JP111</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG744</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>
	<i>Рукоятка байонет. 8/100 мм</i>	<i>FD818B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, 8 мм, 100 мм</i>	<i>FD811B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
237	Анализатор осадка мочи автоматический. Технология измерения - автоматическая микроскопия осадка мочи с цифровой обработкой изображения. Максимальная производительность 120 тестов/час. Максимальное количество образцов, одновременно загружаемых на борт анализатора 100 образцов.	URISED 2	77 ELEKTRONIKA, ВЕНГРИЯ	шт.	1
238	Система регистрации вызванных слуховых потенциалов.	"Нейро-Аудио"	Нейрософт, Россия	шт.	3
239	Набор общехирургических инструментов для выполнения неполостных операций и зеркала для влагалищного осмотра		AESCLAP AG, Германия	шт.	1
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по LExER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD537R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	BD541R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	FB402R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	BH111R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, прямой, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	BH120R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по CRILE, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	BH154R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Корнцанг изогнутый, длина 175 мм</i>	BF021R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	BM067R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x120, стандарт 1/2</i>	JK341		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/2, красная</i>	JP121		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер 243x253x56мм, стандарт 1/2</i>	JF112R		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Силиконовый мат, размер 240X250 мм</i>	<i>JF938</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная, ненадписанная</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER с подъемником, 75x30 мм, длина 175 мм</i>	<i>EL422R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER с подъемником, 90x36 мм, длина 175 мм</i>	<i>EL423R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER, с подъемником, 110x20 мм, длина 220 мм</i>	<i>EL426R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER, с подъемником, 110x30 мм, длина 220 мм</i>	<i>EL427R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по KRISTELLER, с подъемником, 110x36 мм, длина 220 мм</i>	<i>EL428R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по SIMS, двустороннее, 70x26 / 75x30 мм, длина 125 мм</i>	<i>EL407R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по SIMS, двустороннее, 75x30 / 80x35 мм, длина 150 мм</i>	<i>EL408R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по BREISKY, 180x40 мм, длина 350 мм</i>	<i>EL702R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по BREISKY, 130x30 мм, длина 320 мм</i>	<i>EL695R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по CUSCO, 80x32мм</i>	<i>EL042R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по CUSCO, 90x36мм</i>	<i>EL043R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по CUSCO, 110x37мм</i>	<i>EL044R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
240	<i>Набор для костного остеосинтеза больших фрагментов, включающий костодержатели и ретракторы</i>		<i>SYNTHES</i>	<i>шт.</i>	<i>4</i>

	<i>Отвертка S 3.5/ звездчатая T25 (большие фрагменты)</i>	03.400.102		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка для рабочей части отвертки</i>	03.400.112		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Контейнер алюминиевый оранжевый, длинный перфорированный</i>	301.960		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 3.2 мм, 195/170 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.290		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 3.2 мм, 145/120 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.310		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло, d 4.3 мм, длина 221 мм</i>	310.430		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 4.5 мм, 145/120 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.440		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Отвертка T25, без держателя, несамодерживающаяся, длина 240 мм</i>	314.164		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Измеритель для 4.5-6.5 мм винтов</i>	319.100		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>LCP резьбовой направляющий для сверла 4.3 мм</i>	323.042		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Универсальный направляющий сверла для DCP/LC-DCP 4.5/3.2 мм</i>	323.460		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Гексагональная отвертка для предотвращения осевого скручивания</i>	324.052		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 2.0 мм, 100/75 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.190		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зенкер большой</i>	310.990		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>T-образная рукоятка для быстрого соединения</i>	311.440		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Метчик для 4.5 мм кортик.винтов, длина 125/рабочая часть 70 мм</i>	311.460		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Метчик для 6.5 мм спонгиозных винтов</i>	311.660		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тройной направитель для сверл 2.0 мм</i>	312.200		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Двойной направитель для сверл 4.5/3,2мм, для винтов 4.5мм и 7.0мм с каналом</i>	312.460		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направитель двойной для сверл и метчика 6.5/3.2 мм</i>	312.670		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Большая гексагональная отвертка</i>	314.270		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Измеритель для длинных 3.5 мм винтов</i>	319.090		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Острый крючок</i>	319.390		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка для долота</i>	399.540		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Лезвие долота, ширина 16 мм</i>	399.560		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Держатель костный, самоцентр., со скоростным замком, длина 260 мм</i>	398.820		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы репозиционные, зубчат., со скоростным замком, длина 240 мм</i>	399.050		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления острые, большие, замок трещетка, длина 200 мм</i>	399.980		<i>шт</i>	<i>1</i>
241	<i>Ранорасширитель нейрохирургический. Ранорасширитель нейрохирургический универсальный (комплект)</i>		AESCULAP AG, Германия	<i>шт.</i>	<i>6</i>
	<i>Фиксатор к операционному столу, с шаровым шарниром</i>	FF280R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Штанга расширителя к операционному столу</i>	FF285R		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Фиксатор расширителя для гибких рукавов нейрохирургического расширителя</i>	<i>FF282R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор расширителя для одного гибкого рукава нейрохирургического расширителя</i>	<i>FF284R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор расширителя к черепу (на два гибких рукава)</i>	<i>FF268R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фиксатор расширителя к штанге до 16 мм диаметром</i>	<i>FF266R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель нейрохирургический по YASARGIL, гибкий рукав</i>	<i>FF270R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор шпателя плоского нейрохирургического</i>	<i>FF273R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор шпателя круглого нейрохирургического</i>	<i>FF274R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 12 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT751R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 17 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT752R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 14, длина 200мм</i>	<i>FF231R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 17, длина 200мм</i>	<i>FF232R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 20, длина 200мм</i>	<i>FF233R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, по HEIFETZ, ширина 11мм, длина 155 мм</i>	<i>FF257R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, по HEIFETZ, ширина 8 мм, длина 155 мм</i>	<i>FF256R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 6 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF480R</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 7,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF482R</i>		<i>упак</i>	<i>1</i>

	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 10 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	FF484R		упак	1
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 12,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	FF486R		упак	1
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 15 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	FF488R		упак	1
	<i>Сетка стальная для хранения расширителя модульного Hand Rest</i>	FF148R		шт	1
	<i>Сетка стальная для хранения расширителя модульного Hand Rest</i>	FF149R		шт	1
242	Видеогастроскоп ультратонкий. Ультратонкий видеогастроскоп высокого разрешения. Угол поля зрения 140°. Диаметр вводимой трубки 5,4 мм. Диаметр инструментального канала 2,0 мм. Длина рабочей части 1100 мм.	EG16-K10	ХОЯ Корпорейшн	шт.	2
243	Ретинальная камера. Офтальмологическая ретинальная камера с принадлежностями. Функция автоматической фокусировки. Автоматическое включение немидриатического режима съемки. Режимы съемки: цветная съемка, бескрасная съемка, стереосъемка, съемка переднего сегмента, флюоресцентная ангиография. Встроенный цветной жидкокристаллический монитор 7,2". Функция просмотра изображения на встроенном мониторе перед сохранением. Функция детекции моргания. Центральная внутренняя фиксационная мишень. Внешняя светодиодная фиксационная мишень. Автоопределение правого и левого глаза. Монохромный фильтр. Габаритные размеры прибора 274 (Ш) x 508 (Г) x 536 (В) мм. Вес 23,5 кг.	TRC-NW8F	Topcon Corporation (Япония)	шт.	1
244	Машина стиральная с отжимом барьерного типа, загрузка 22 кг.	LCA-22 T2	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	1
245	Анализатор автоматический биохимический мочи, сыворотки, цельной крови. Производительность 270 тестов/час	SAPPHIRE 400 Premium	Tokyo Boeki Medisys Inc.	шт.	1
246	Анаэробная станция	Bactron 600	Sheldon Manufacturing Inc., США	шт.	1

247	Стиральная машина	LS-26 T2	Primer	шт.	2
248	Кровать для новорожденных.	332300	Malvestio, Италия	шт.	36
249	Аппарат для автоматического розлива питательных сред. Производительность до 650 чашек петри в час. Габаритные размеры: 720x640x900 1ф 220 В	"ЭЙПИЭС УАН" (APS ONE)	биоМерье С.А., Франция	шт.	1
250	Анализатор автоматический гематологический. Габариты / вес: (Ш x В x Г) 450x450x 660мм/ 53 кг. Производительность до 60 тестов/час в режиме цельной крови. Объём аспирации 25 мкл в режиме цельной крови, 70 мкл в режиме предразведения и работы с биологическими жидкостями. Исследуемые параметры: WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, PLT, RDW-SD, RDW-CV, PDW, MPV, P-LCR, PCT, NEUT#, LYMPH#, MONO#, EO#, BASO#, NEUT%, LYMPH%, MONO%, EO%, BASO%, IG#, IG%, MicroR, MacroR. Результаты: 100 000 образцов, включая графики. Информация о пациентах: 10 000 записей История калибровок: 20 записей на прибор.	SYSMEX XN-550	SYSMEX CORPORATION, ЯПОНИЯ	шт.	2
251	Микроскоп медицинский прямой, для лабораторных исследований с принадлежностями. Флуоресцентный для диагностики туберкулеза. Тринокулярный тубус. Флюоресцентный осветитель 3х полосный (уф, синий, зеленый). Объективы 4х, 10х, 40х, 100х. Чехол. Габаритные размеры: 211x373x393мм. 1ф 220 В 0,05 кВт	CX43	OLYMPUS, ЯПОНИЯ	шт.	2
252	Насос для контролируемого внутрижелудочного и внутрикишечного зондового введения энтерального питания. Для использования как в стационаре, так и в амбулаторных условиях. Э: 1ф, 220 В, 0,1 кВт.	Энтеропорт плюс	Б.Браун Мельзунген АГ	шт.	37
253	Станция выделения нк и белков	Magna Pure 24	Roche Diagnostics	шт.	1
254	Комплект оборудования водоподготовки: Фильтр с ручной промывкой, Накопительная емкость исходной воды 1500 л., Автоматическая насосная установка 3 шт., Автоматический песчаный фильтр 2 шт., Автоматический фильтр умягчения 2 шт., Накопительная емкость воды умягченной 1500 л, Автоматический угольный фильтр, Установка для получения очищенной воды, Накопительная емкость воды обессоленной 780 л, на раме с обвязкой.		Россия	шт.	1

255	Автоматический иммуноферментный анализатор закрытого типа количество образцов: 100 возможна дозагрузка: реагенты, калибраторы, микропланшеты, наконечники. Пробирки для реагентов: 8 по 25 мл, 10 по 15 мл. Разведение: 12 8-луночных глубоких стрипов. Загрузка наконечников: 216 для образцов, 20 для реагентов. Количество методик на 1 планшет: 12, при совпадении протоколов. Автоматическая проверка перед запуском системы	ЛАЗУРИТ	DYNEX TECHNOLOGIES, США	шт.	1
256	Аппарат для управляемой нормо-и гипотермии с принадлежностями. Объем резервуара 3,5 литра. Скорость потока воды 5 л/мин. Габариты 36x47x89 см.	ArcticSun	Medivance Inc, США	шт.	1
257	КОМПЛЕКТ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКИХ (ТРАВМАТОЛОГИЯ) С ДЕРЖАТЕЛЯМИ ДЛЯ ЛАПАРОСКОПОВ, И ЕМКОСТЯМИ РАЗНОГО РАЗМЕРА.		AESCLAP AG, Германия	шт.	6
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x135, стандарт 1/1</i>	<i>JK442</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, 1/1, синяя</i>	<i>JP102</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X106 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF224R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка стальная, с двумя рукоятками, стандарт 1/1</i>	<i>JF227R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 517 x 242 мм, для сеток стандарта 1/1</i>	<i>JF949</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 252x196x34 мм</i>	<i>JF110R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, с крышкой, внешний размер 500x132x41 мм, с держателем для одного эндоскопа</i>	<i>JF428R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK742</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, 3/4, синяя</i>	<i>JP112</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X56 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 406x253x44мм, стандарт 3/4</i>	<i>JG252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка сетки стальная, с двумя ручками, стандарт 3/4</i>	<i>JF257R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG744</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>
	<i>Пломба полимерная, с индикатором для паровой стерилизации, оранжевая, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG753</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, для оптики, внешний размер 540x144x65 мм</i>	<i>JN021</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая</i>	<i>JK020</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фильтр бумажный, для миниконтейнеров, упаковка 100 штук</i>	<i>JF166</i>		<i>упак</i>	<i>20</i>
258	Дефибрилятор для открытой реанимации с набором кабелей и ложечковых электродов. Дефибрилятор-монитор (со встроенной функцией контроля качества слр, с кардиостимуляцией), с принадлежностями: кабель пациента, экг кабель на 3 отведения, электроды утюжковые, электроды-ложки.	LIFEPACK 15	STRYKER	шт.	2
259	Оборудование для интраоперационной абляции. Система для радиочастотной абляции для чрескожной, лапароскопической и интраоперационной абляции тканей. Генератор обеспечивает подачу радиочастотной энергии на активные электроды для осуществления абляционной процедуры и обеспечивает локальный нагрев ткани на конце электрода. Комплект инструментов для абляции. Ру-0,385 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	COOL-TIP E SERIES	COVIDIEN	шт.	1

260	Аппарат ИВЛ. Аппарат для высокочастотной вентиляции. Аппарат для проведения высокочастотной струйной искусственной вентиляции легких. Категории пациентов: взрослые, дети с массой тела от 15 кг дисплей: 12,1" сенсорный, цветной, жидкокристаллический, регулировка угла обзора/ подогрев и увлажнение дыхательной смеси. Ру-0,2 кВт, 220 В, 1Ф+N+РЕ	ИВЛ-ВЧ/100-«ЗИСЛАЙН»	Тритон-ЭлектроникС, Россия	шт.	2
261	Прибор для приготовления питательных сред. Производительность 1-20 л. Габаритные размеры: 590x650x700 1ф 220 В	MASTERCLAVE 20	биоМерье С.А., Франция	шт.	1
262	Видеобронхоскоп. Видеобронхоскоп тонкий. Угол поля зрения 120°. Диаметр вводимой трубки 3,7 мм. Диаметр инструментального канала 1,2 мм. Длина рабочей части 600 мм.	ЕВ-1170К	ХОЯ Корпорейшн	шт.	2
263	Устройство предварительной очистки эндоскопов	EPW 100 S	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	3
264	Набор инструментов для остеосинтеза малых фрагментов верхних конечностей		SYNTHESES	шт.	1
	<i>Щипцы репозиционные острые, мягкий замок, длина 161 мм</i>	399.084		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления острые, мягкий замок, длина 223 мм</i>	399.092		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Костный дистрактор, ширина лезвия 8мм, мягкий замок 220мм, средняя рукоятка</i>	399.097		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления, зубчатые, мягкий замок, длина 194мм, средняя рукоятка</i>	399.098		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ретрактор, с коротким узким кончиком, ширина 8 мм</i>	399.200		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Периостальный элеватор, с кругл.лезвием, прямой, шир.14 мм</i>	399.370		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки, изогн., длина 150 мм</i>	389.492		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки, изогн., длина 190 мм</i>	389.493		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Костная кюретка, длина 170 мм</i>	389.494		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Спица Киришера с трокарным кончиком 1,6 x 150 мм, упаковка 10 шт.</i>	292.120.10		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Спица Киришера, 2.0 мм с трокарным кончиком, длина 150 мм, нержавеющей сталь, 10 шт. в упаковке</i>	292.200.10		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Спица Киришера, 2.5 мм с трокарным кончиком, длина 150 мм, нержавеющей сталь, 10 шт. в упаковке</i>	292.250.10		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления острые, мягкий замок, длина 126 мм</i>	399.071		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления, острые, мягкий замок, 117 мм малая рукоятка</i>	399.075		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Держатель костный, самоцентр., мягкий замок, длина 144 мм</i>	399.081		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления, зубчатые, мягкий замок, длина 146 мм</i>	399.082		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель костный, мягкий замок, ширина 5 мм, длина 148 мм</i>	399.083		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Периостальный элеватор, с кругл.лезвием, слегка изогнутый, шир.6 мм</i>	399.400		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, длина 150, ширина 10 мм</i>	399.820		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы репозиционные острые, узк., мягкий замок, длина 127 мм</i>	399.074		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор периостальный, с прям.лезвием, изогнутый, шир.13 мм</i>	399.330		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор периостальный, с прямым лезвием, слегка изогнутый, шир.6 мм</i>	399.360		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Имплантаты и инструменты для остеосинтеза: Элеватор периостальный, с прямым лезвием, слегка изогнутый, шир.3 мм</i>	399.481		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Большая рукоятка под быстрое соединение</i>	311.431		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>LCP 3.5 насадка держатель винта для № 314.070</i>	314.091		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Изгибающие штанги для пластин 3,5, с резьбой</i>	329.916		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка-ограничитель усилия для введения винтов 1.5 Nm для 311.431, АО/ASIF быстрое соединение</i>	511.773		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Поднос модульный для базовых инструментов для малых фрагментов</i>	68.122.013		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка для модульных подносов, размер 1/2, без маркировки</i>	68.001.104		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Изгибатель пластин 2.7 и 3.5 мм, длина 145 мм</i>	329.040		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Изгибатель пластин 2.7 и 3.5 мм, длина 145 мм</i>	329.050		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для изгибания реконструктивных пластин 2.7 и 3.5 мм</i>	329.290		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для изгибания спиц, длина 155 мм, для спиц d до 1,25 мм</i>	391.820		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Поднос Vario Case модульный для инструментов для винтов Ø 2.4 мм и 2.7 мм</i>	68.104.007		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Острый крючок, длина 155 мм</i>	319.390		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления острые, широкие, с замком трещетка, дл.132 мм</i>	398.410		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Держатель самоцентрирующийся костный , скоростн.замок, дл.190мм</i>	398.800		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ретрактор, малый, с коротким узким кончиком, ширина 8 мм, длина 160 мм</i>	399.190		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ретрактор, ширина 15 мм, длина 160 мм</i>	399.490		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы репозиционные острые, с храповой защелкой, длина 130 мм</i>	399.770		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы для вправления острые,зубчатые, замок трещетка, дл.140 мм</i>	399.990		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Конический экстракционный винт для сломанных LCP винтов диам. 3.5 мм</i>	309.521		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 2.5 мм, 110/85 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.250		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло, диам. 2.8 мм.,с ограничителем, длина 165 мм, 2 канавки, для АО-быстрого соединения</i>	310.284		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 3.5 мм, 110/85 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.350		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зенкер 3.5 мм</i>	310.890		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Метчик для 3.5 мм кортикальных винтов, 110/резьба 50 мм</i>	311.320		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Метчик для 4.0 мм спонгиозных винтов, 125/резьба 60 мм</i>	311.340		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>T-образная рукоятка для быстрого соединения</i>	311.440		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тройной направитель для сверл 2.0 мм</i>	312.200		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Направитель-вкладыш для сверла 3.5/2.5, для длинных 3.5 мм тяговых винтов</i>	312.280		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рабочая часть отвертки, гексагональная, шлиц 2.5 мм, длина 100 мм</i>	314.030		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Малая гексагональная отвертка</i>	314.070		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Измеритель для 2.7-4.0 мм винтов</i>	319.010		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>LCP резьбовой направитель сверла 2,8 мм</i>	323.027		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Универсальный направитель сверла для LC-DCP 3.5 мм</i>	323.360		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направитель сверла универсальный для LCP-пластин 3.5, нержавеющая сталь</i>	323.260		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Поднос модульный для инструментов для винтов 2.4 и 2.7</i>	68.104.007		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка для ограничителей осевого усилия 0.4/0.8/1.2 Nm</i>	03.110.005		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 1.5 мм, 110/85 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.160		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 2.7 мм, 100/75 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.260		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 1.8 мм, 100/075 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.509		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло 2.4 мм, 100/075 мм, 2 канавки, под быстрое соединение</i>	310.530		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Отвертка T8, без держателя, рабочая часть д. 35 мм</i>	314.467		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Отвертка, цилиндрическая, с желобком, d 3.5 мм, звездчатая, T8, под быстрое соединение</i>	313.304		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Измеритель длины винта для винтов 2.0 и 2.4 мм</i>	319.005		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>LCP резьбовой направитель сверла 1.8 мм для винтов 2.4 мм, со шкалой до 30 мм</i>	323.029		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>LCP направитель сверла 2.7 мм (головка LCP 2.4), со шкалой до 60 мм, для сверл d 2.0 мм</i>	323.061		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло d - 2.0 мм, с двойной маркировкой, l - 140/115 мм, 3 канавки, под быстрое соединение</i>	323.062		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Универсальный направитель сверла 2.4 мм</i>	323.202		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Универсальный направитель 2.7 мм</i>	323.260		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Насадка - ограничитель усилия введения винтов, 0.8 Nm, с АО/ASIF быстрым соединением</i>	511.776		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Спица Киришера с трокарным кончиком 1,25 x 150 мм, упаковка 10 шт.</i>	292.120.10		<i>шт</i>	<i>1</i>
265	Холодильная камера на 4 трупа. В комплекте с поддонами для тела (4 шт.) Моноблоковой холодильной установкой. Держателями идентификационных табличек.		HYGECO	шт.	2
266	Импульсная ультрафиолетовая установка. Импульсная мобильная установка для проведения экстренной и плановой дезинфекции помещений всех классов чистоты и категорий, включая чистые помещения. Объем обрабатываемого помещения за 1 сеанс до 300 м³. Источник излучения - импульсная ксеноновая ультрафиолетовая лампа. Габаритные размеры 930x525x400 мм. Ру-1,5 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	УИК6-01-"Альфа"	ООО "НПП "Мелитта", Россия	шт.	2
267	Обеззараживатель-очиститель воздуха. Производительность по воздуху: (I/II режим) 45/87 м³/час; Уровень шума ночной/дневной режим: 35/45 дБ Габаритные размеры (ДхШхВ): 540x140x140 мм; Рекомендуемый режим работы: непрерывный; Потребляемая мощность: 43 Вт; Масса: 2,6 кг.	C-45M	ООО "ИТИ", Россия	шт.	163

268	Система жёсткой фиксации головы. Нейрохирургическая приставка к операционному столу для механической поддержки головы, с принадлежностями	DORO	PRO MED INSTRUMENTS GMBH	шт.	2
269	Источник света для эндоскопической аппаратуры с световодом светодиодный. Световод волоконнооптический, 3,5 мм, 300 см	Power LED 175 SCB	KARL STORZ	шт.	5
270	Консоль потолочная хирургическая двухплечевая для распределения медицинских газов и электропитания. Подача газов: вакуум-2 шт., Со2 - 1 шт., Кислород - 1 шт, Сж.воздух - 1 шт., Розетки электропитания 12 шт. Розетки RJ-45 - 2 шт.. Полка с ящиком и боковыми рельсами. Полка - 3 шт. Плечо для крепления монитора	TDS 400D	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	2
271	Тележка для транспортировки и кратковременного хранения гибких эндоскопов. В комплекте с транспортными контейнерами для эндоскопов (6 шт). (ДхШхВ)720x764x1156, Вес 35 кг, Материал изготовления: анодированный окрашенный алюминий		STEELCO S.P.A., Италия	шт.	5
272	Набор инструментов для гибкой уретерореноскопии		KARL STORZ	шт.	1
	<i>Видеоцистоуретроскоп , комплект</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Видеосистема компактная эндоскопическая TELE PACK +, с принадлежностями</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ср-во смаз. спец. для кранов,</i>			<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Масло для смазки инструментов, neodisher IP Spray /неодишер ИП Спрэй флакон аэрозоль с насадкой 0,4л (Chemische Fabrik DR. WEIGERT GmbH &amp; Co.KG,Germany)</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Видеоцистоуретроскоп гибкий HD-VIEW,</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щетка для очистки канала эндоскопа одноразовая, двусторонняя, с шариком, нестерильная, диаметр тубуса 1,5 мм, диаметр щетины 3,0 мм, длина 230 см («Уилсон Инструментс (Шанхай) Ко., Лтд.», Китай)</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Аспирационный клапан, одноразовый, 20шт./уп.</i>			<i>упак</i>	<i>2</i>
	<i>Аспирационный клапан, многоразовый,</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фиксатор, лазерного волокна, комплект</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Захват корзинчатый для камней, одноразовый,</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Щипцы захватывающие,</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы биопсийные,</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Держатель видеоголовки и бутылки с ирригационной жидкостью</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Помпа эндоскопическая Unimat 30 , аспирационная</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	Крепление насоса			шт	1
	Щетка, для чистки браншей, 5 шт./уп.			упак	1
	Контейнер пластмассовый для гибких эндоскопов			шт	2
273	Видеоколоноскоп. Видеоколоноскоп высокой четкости для рутинных исследований (рабочая часть 170 см). Угол поля зрения 140°. Диаметр вводимой трубки 13,2 мм. Диаметр инструментального канала 3,8 мм. Длина рабочей части 1700 мм.	EC38-i10L	ХОЯ Корпорейшн	шт.	1
274	Аудиометр клинический с принадлежностями. Э: 1ф, 220 В, 0,18 кВт. Габариты: 470x500x200 мм.	AC40	Interacoustics, Дания	шт.	3
275	Ультразвуковой А/В-сканер. С возможностями биометрии. Э: 1ф, 220 В, 0,1 кВт.	Compact Touch AB	Quantel Medical, Франция	шт.	1
276	Машина сушильная для белья.	DS-45 P	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	2
277	Видеогастроскоп. Видеогастроскоп высокой четкости многофункциональный для рутинных исследований с большим инструментальным каналом. Чистящая щетка (набор из 10 шт) 2 шт. Чистящая щетка. Резиновые клапаны биопсийного канала 10 шт. Ирригационная трубка. Набор О-образных колец для OF-B188 (4 шт, насадка 1). Набор О-образных колец для OF-B120/177 (3 шт). Силиконовое масло. Адаптер для очистки канала воздуха/воды/отсоса. Набор обратных клапанов (10 шт). Адаптер для очистки коннектора воздуха/воды.	EG29-i10	ХОЯ Корпорейшн	шт.	1
278	Видеогастроскоп. Видеогастроскоп высокой четкости многофункциональный для рутинных исследований с большим инструментальным каналом. Угол поля зрения 140°. Диаметр вводимой трубки 9,8 мм. Диаметр инструментального канала 3,2 мм. Длина рабочей части 1050 мм. Дополнительный канал подачи воды.	EG29-i10	ХОЯ Корпорейшн	шт.	1
279	Анализатор электролитов, газов крови, КЩС, метаболитов, и СО.	ABL 80 Flex CO-OX	Radiometer Medical ApS, Дания	шт.	2
280	Система дозирования. Дозирующая система для нескольких стиральных машин позволяет обслуживать до 4 стиральных машин одновременно	EcoWash Multi	AQUA, Италия	шт.	1
281	Гибкий уретеронефроскоп. Гибкий видеуретерореноскоп. Изгиб на 275° вверх и вниз обеспечивает оптимальную визуализацию нижней почечной чашки, а также верхней и средней почечных чашек	URF-V3	OLYMPUS, ЯПОНИЯ	шт.	1
282	Машина термозапаивающая	PS 200	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	4

283	Перекладчик пациента, мобильный стол для пациентов мультифункциональный медицинский транспортный. Электромеханический ленточный конвейер для автоматического перемещения пациента. Выносной пульт управления электромеханическим ленточным конвейером и механизмом подъема и опускания стола. Боковые ограждения для предотвращения падения пациента при перемещении. Возможность автоматического расстилания простыни под пациента при переключении, а также осуществления забора пациента с простыней.	SE-A	"Нинбо Кайфат Медикал Сайэнс энд Техникал Ко., Лтд", Китай	шт.	1
284	Микроскоп флуоресцентный	CX43RF	OLYMPUS, ЯПОНИЯ	шт.	1
285	Система отоакустической эмиссии, КСВП, импедансометрии и аудиологического скрининга с принадлежностями. Комплектация для ОАЭ, в комплекте с термопринтером.	Аудио-СМАРТ	Нейрософт, Россия	шт.	6
286	Виброакустический массажер	BARK VibroLUNG	БАРК Технолоджи	шт.	1
287	Аппарат для суточного мониторинга артериального давления	BR-102plus	SCHILLER	шт.	18
288	Кресло для химиотерапии с пультом управления. Состоит из нескольких секций, которые с помощью электроприводов могут менять положение. Имеется аккумулятор для перевода в «антишоковое» положение при отсутствии электропитания. Подлокотники регулируются по наклону и повороту. Высота регулируется электроприводом. Регулировка осуществляется с пульта управления и педали. Для перемещения изделие оснащено поворотными колесами с устройствами блокировки. Рабочая нагрузка до 200 кг. Габариты: 1650x980x1490 (2300x1900x870 антишок) мм. Вес: 150 кг.	Лидкор-3	ООО Лидкор	шт.	12
289	Центрифуга лабораторная без охлаждения, с принадлежностями, габаритные размеры: 456x554x706 мм	ROTANTA 460	"Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ", Германия	шт.	2
290	Набор микрохирургических инструментов		AESCULAP AG, Германия	шт.	4
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цанка по BASKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Цанка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Рукоятка, длина 145 мм, для съемных лезвий</i>	<i>BВ045Т</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, DUROTIP, изогнутые, длина 115 мм</i>	<i>BC257W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 145 мм, изогнутые</i>	<i>BC294W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 130 мм</i>	<i>BD025R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 130 мм</i>	<i>BD535R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический по SEMKEN, ширина 0,8 мм, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BD668R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по MICRO-HALSTED, прямой, длина 125 мм</i>	<i>BH108R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по MICRO-HALSTED, прямой, 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BH118R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся, 3x3 зуба, полустрый, длина 120 мм</i>	<i>BV059R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, полустрый, 2x3 зуба, длина 110 мм</i>	<i>BV066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок тонкий, тупой, 2-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT117R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по DESMARRES, 11x14 мм, длина 140 мм</i>	<i>OA312R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB153R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 4 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB154R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 5 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB155R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 6 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB156R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы микрохирургические, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>FD251R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, бранши 0,8 мм, длина 180 мм</i>	<i>FD253R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет, зубчики 1x2, прямой, длина 180 мм</i>	<i>FD255R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, изогнутый, длина 180 мм</i>	<i>FD259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, прямой, 80 г</i>	<i>FE020K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, изогнутый, 80 г</i>	<i>FE021K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, кончики изогнутые, 80 г</i>	<i>FE022K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 80 г</i>	<i>FE023K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 80 г</i>	<i>FE024K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические, прямые, длина 180 мм</i>	<i>FM042R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>FM043R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, кончики диам. 2 мм, длина 180 мм</i>	<i>FM047R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
291	Прибор для определения соэ. Результат соэ за 20 секунд. Образец: 175 мкл цельной венозной крови с эдта. Производительность до 124 результатов соэ в час. Не требует реагентов, единственный расходный материал – смарт-карты с тест-единицами. Возможность прямой загрузки штатива с пробирками из гематологического анализатора. Габаритные размеры: 51 x 60 x 45,9 см. 1ф 220 В 0,15 кВт	TEST1	Алифакс С.р.л., Италия	шт.	1
292	Набор инструментов при операциях на позвоночнике.		AESCULAP AG, Германия	шт.	1
	<i>кусачки нейрохирургические</i>	<i>FF856R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO534NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>диссектор</i>	<i>FF301R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>диссектор</i>	<i>FF307R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>распатор</i>	<i>FD320R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FD106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FD105R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FD108R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FD107R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет нейрохирургический</i>	<i>BD845R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>BT088R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>крючок</i>	<i>BT090R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB071R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF424R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF427R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная</i>	<i>GF429R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>FF702R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>FF701R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD051R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>молоток</i>	<i>FL039R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD050R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>винт фиксирующий</i>	<i>FF904SB</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>дистрактор</i>	<i>FF891R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>сверло</i>	<i>FF908R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>расширитель самоудерживающийся</i>	<i>BV260R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>расширитель самоудерживающийся</i>	<i>BV250R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>BT084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>FD394R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет нейрохирургический</i>	<i>BD850R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>иглодержатель</i>	<i>BM026R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы сосудистые</i>	<i>BC656R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы микрохирургические</i>	<i>FM490R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO430R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>расширитель для операций на спине</i>	<i>FG170</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>расширитель для операций на спине</i>	<i>BV806R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>расширитель для операций на спине</i>	<i>BV808R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>BV877R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>BV878R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>расширитель самоудерживающийся</i>	<i>BV071R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>DO439R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>BT465R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>FF699R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>нож хирургический</i>	<i>FD347R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ложка</i>	<i>FK723R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>выкусыватель</i>	<i>FF562R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>выкусыватель</i>	<i>FF563R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки нейрохирургические</i>	<i>FF691R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки нейрохирургические</i>	<i>FF737R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>кусачки нейрохирургические</i>	<i>FF738R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки нейрохирургические</i>	<i>FF727R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки нейрохирургические</i>	<i>FF728R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>расширитель для операций на спине</i>	<i>BV401R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>BV405R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>крючок</i>	<i>BV406R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая</i>	<i>JP103</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корпус контейнера алюминиевый</i>	<i>JK442</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF224R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF949</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
293	<b>НАБОР ДЛЯ ОПЕРАЦИИ НА МЕЖПОЗВОНКОВЫХ ДИСКАХ</b>		<b>AESULAP AG, Германия</b>	<b>шт.</b>	<b>1</b>
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BASKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 7, длина 160 мм</i>	<i>BB077R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>BC271R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD557R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	BD541R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	FB402R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по GRUENWALD, байонетный, длина 200 мм</i>	BD883R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	BH111R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	BH424R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	BH646R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	BF058R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 205мм, модель 1</i>	BJ021R		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель DUROGRIP, тонкий, длина 200 мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM026R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 6-зубый, 8,5x29мм, длина 220 мм</i>	<i>BT261R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CASPAR, 67x17 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT465R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по BECKMANN-ADSON, 4x4, длина 310 мм</i>	<i>BV271R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по GILLIES, малый, длина 180мм</i>	<i>OL611R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CUSHING, глубина 4 мм, длина 190 мм</i>	<i>BT082R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, ширина 8 мм, длина 240 мм</i>	<i>FF710R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LOVE, прямой, длина 220 мм</i>	<i>FF701R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LANGENBECK, прямой, ширина 16 мм, длина 190 мм</i>	<i>FK360R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ложка по VOLKMANN, 4.4мм, длина 240 мм.</i>	<i>FK642NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, усиленные, прямые, 240мм</i>	<i>FO550NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 8 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 10 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK131R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, прямой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL658R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, головка 380 гр.</i>	<i>FL057NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 3,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK902R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 4,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 5,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK904R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CUSHING, разм. 2 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF803R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по LOVE-GRUENWALD, разм. 3 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF805R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по SPURLING, разм. 4 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF807R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по LOVE-GRUENWALD, 150° вверх, разм. 3 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF806R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам. 4,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF354R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.10, длина 190 мм</i>	<i>BN903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по REDON, Ch.12, длина 190 мм</i>	<i>BN904R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине</i>	<i>BW120</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по KRAEMER, зубчики 1x2, длина 150 мм</i>	<i>FO820R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по KRAEMER, разм. 2 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF820R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по KRAEMER, ширина 10 мм, длина 185 мм</i>	<i>FK390R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по KRAEMER, ширина 10 мм, длина 190 мм</i>	<i>FK391R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, острый, 3x4 зуба, длина 130 мм</i>	<i>BV071R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по DOCKHORN, 55x14 мм, длина 210 мм</i>	<i>DO439R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, 67x17 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT465R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, ширина 6 мм, длина 240 мм</i>	<i>FF699R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож хирургический по CASPAR, микро, длина 200 мм</i>	<i>FD347R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по CASPAR, микро, ширина 2 мм, длина 230 мм</i>	<i>FF307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CASPAR, глубина 9 мм, длина 245 мм</i>	<i>BT090R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 4.4мм, длина 240 мм.</i>	<i>FK642NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка костная, открытая вниз, разм. 4,4 мм, длина 250 мм</i>	<i>FK713R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Выкусыватель по CASPAR, разм. 2 x 12 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF532R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, разм. 3 x 12 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF533R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, разм. 4 x 14 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF534R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, 150° вверх, разм. 3 x 12 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF543R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, 150° вверх, разм. 4 x 14 мм, длина 160 мм</i>	<i>FF544R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по CASPAR, 150° вниз, разм. 3 x 12 мм, длина 140 мм</i>	<i>FF523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам.2,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK901B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам.3,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK902B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам.4,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK903B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, разборные, диам. 5,0 мм, длина 200 мм</i>	<i>FK916B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X76 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF223R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, синяя,</i>	<i>JG786U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 470 X 230 X 30 мм</i>	<i>JF932</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x120, стандарт 1/1</i>	<i>JK441</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, красная</i>	<i>JP101</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
294	Аппарат ИВЛ. Аппарат искусственной вентиляции легких портативный электрический. Для неинвазивной и инвазивной вентиляции легких. CPAP; PCV; PSV.	PRISMA VENT50	LOWENSTEIN	шт.	4
295	Мультифункциональный микроволновой гистопроцессор скоростной мультифункциональный гистологический микроволновый процессор в комплектации для декальцинации: гистомодуль и штатив на 45 кассет, штатив для обработки костей целиком.	KOS	Milestone	шт.	1
296	Пистолет струйный. Пистолет струйный для воды или воздуха, в комплекте насадками. Материал пистолета – нержавеющая сталь. Число различных насадок, 8 шт. Рукоятка пистолета теплоизолирована		STEELCO S.P.A., Италия	шт.	9
297	Программно-аппаратный комплекс обеспечения технологии стерилизации "ГарантСтер"	ГарантСтер	ФАРМСТИЛ	шт.	1
298	Набор для оказания скорой помощи. Набор инструментов для оказания скорой помощи травматологический большой		AESCLAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цапка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Рукоятка, № 4L, длина 215 мм</i>	<i>BB085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 180 мм</i>	BC271R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 200 мм</i>	BC265R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 180 мм, изогнутые</i>	BC295W		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LEXER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	BC283R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	BC324R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	BD557R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	BD561R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	FB400R		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	FB402R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	BH111R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по ROCHESTER-PEAN, прямой, длина 160 мм</i>	BH442R		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 160 мм</i>	BH642R		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Корнцанг по MAIER, прямой, длина 260 мм</i>	BF058R		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 220мм, модель 2</i>	<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, длина 225мм, модель 3</i>	<i>BJ023R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO-SEELEY, DUROGRIP, длина 205 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM077R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HEGAR-MAYO, DUROGRIP, длина 205мм, для нитей до 3/0</i>	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ROUX, двойной, уп. 3 шт., длина 165 мм</i>	<i>BT030R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 60x25 мм, длина 230 мм</i>	<i>BT371R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK, 40x13 мм, длина 210 мм</i>	<i>BT326R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER, полуострый, 6-зубый, 16x30мм, длина 220 мм</i>	<i>BT266R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOERTE, полуострый, 8-зубый, 26x40 мм, длина 240 мм</i>	<i>BT279R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT240R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ISRAEL, тупой, 6-зубый, 53x62 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT286R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 8 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK185R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник костный, ширина 17 мм, длина 240 мм</i>	<i>FK171R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Подъемник костный, ширина 43 мм, длина 230 мм</i>	<i>FK188R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Подъемник по HOHMANN, костный, ширина 34 мм, длина 285 мм</i>	<i>FK173R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 8.5мм, длина 240 мм.</i>	<i>FK645NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 6.8мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK634NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка по VOLKMANN, 11.5мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK637NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK742</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная</i>	<i>JP111</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X106 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF254R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 394 x 242 мм, для сеток стандарта 3/4</i>	<i>JF947</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по ISRAEL, тупой, 6-зубый, 70x70 мм, длина 255 мм</i>	<i>BT287R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, 1-зубый, усиленный, длина 245 мм</i>	<i>BT232R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по KOCHER, 1-зубый, острый, длина 220 мм</i>	<i>BT238R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные секвестральные, прямые, длина 190 мм</i>	<i>FO100R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по LANGENBECK, ширина 11 мм, длина 205 мм</i>	<i>FO127R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по SEMB, ширина 8 мм, длина 190 мм</i>	<i>FO135R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Щипцы костные по VERBRUGGE, ширина браншей 4 - 10 мм, длина 255 мм,</i>	<i>FO181R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по VERBRUGGE, ширина браншей 4,5 - 11 мм, длина 265 мм,</i>	<i>FO182R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные репозиционные, длина 170 мм</i>	<i>FO124R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные репозиционные, длина 230 мм</i>	<i>FO125R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 180мм</i>	<i>FO518NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO551NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LISTON, изогнутые, длина 280 мм</i>	<i>FO647R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 10 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK131R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по QUERVAIN, ширина 6 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK133R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор, изогнут., ширина 13мм , длина 200 мм</i>	<i>FK323NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 10 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK356R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 20 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK358R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Раипиль, ширина 20 мм, длина 220 мм</i>	<i>FK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 10мм , длина 240 мм</i>	<i>FL403NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 15мм , длина 240 мм</i>	<i>FL405NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Остеотом, по LEXER, с рукояткой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL407NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 10мм , длина 240 мм</i>	<i>FL413NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 15мм , длина 240 мм</i>	<i>FL415NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото по LEXER, с рукояткой, ширина 25мм , длина 240 мм</i>	<i>FL417NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, прямой, ширина 50мм , длина 240 мм</i>	<i>FL662R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, по WAGNER, головка 530 гр., со сменными дисками</i>	<i>FL062NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Импактор CASPAR диам. 8 мм длина 200 мм</i>	<i>FF915R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Импактор, диам. 12, длина 200 мм</i>	<i>FL090R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки для проволоки 240мм</i>	<i>LX157NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Плоскогубцы, для извлечения проволоки и спиц, с широкими губками, длина 180 мм</i>	<i>LX183NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Средство для ухода Sterilit, в аэрозольной упаковке, флакон 300 мл</i>	<i>JG600</i>		<i>шт</i>	<i>5</i>
299	Прибор для автоматического окрашивания по граму клинических образцов и культур микроорганизмов, зафиксированных на предметных стеклах С каруселью на 30 предметных стекол	PREVI Color Gram V2	биоМерье С.А., Франция	шт.	1
300	Набор общехирургических инструментов. Для амбулаторных операций.		AESCULAP AG, Германия	шт.	20

	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цанка по BACHHAUS, длина 110 мм</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные прямые, остроконечные, длина 110 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, изогнутые, тупоконечные, длина 115 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический по SEMKEN, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по SEMKEN, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, изогнутый, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 140 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тупой, 2-зубый, длина 165 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOENIG, седловидный, 13x13 мм, длина 180 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся, острый, 4x4 зуба, длина 100 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
301	Спирограф ультразвуковая спирометрическая система на базе ПК для точных измерений показателей ФВД у взрослых и детей стандартные программы: спирометрия; поток / объем принадлежности: - носовой зажим пластиковый (10 шт.) - Одноразовые дыхательные трубки (50шт./Уп.)	Spiroscout	SCHILLER	шт.	10
302	Артроскопический набор для тазобедренного сустава		KARL STORZ	шт.	1
	<i>Оптика Hopkins, 70°, 4 мм, 18 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Оптика Hopkins, 30°, 4 мм, 18 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тубус KARL STORZ, High-Flow для артроскопа</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Тубус KARL STORZ, High-Flow для артроскопа диаметр 5.5 мм, рабочая длина 13.5 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор, тупой</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор, полустрый</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Обтуратор KARL STORZ, канюлированный, с рукояткой, диаметр 4.8 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Направляющее устройство, проволочный проводник, Ø 1.5 мм, 40 см</i>			<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Направляющее устройство, для артроскопии тазобедренного сустава</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Гильза, направляющая, короткая 10,5 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Гильза, направляющая, длинная 14,5 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Эндоигла, спинальная, 2.1 мм</i>			<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Обтуратор, для 28140 DB</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стержень, сменный, 4.8 мм, 31 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стержень, сменный, канюлированный, 31 см, 4.8 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пальпатор, крючок, градуированный, 3 мм, 18 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пальпатор, градуированный длина крюка 3 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Пальпатор, загнут на 10°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пальпатор, градуированный изогнут 20°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Нож, загнут, двойной заточки рабочая длина 180 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля KARL STORZ, для эвакуации рабочая длина 18 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, микрофактурное, 30°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Долото, микрофактурное, 70°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 15°, 3 мм, 19 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilGrasp, захватывающие, агрессивные, прямые, 3.5 мм, 19 см</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы, SILGRASP® шовные, 3.5 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы SilCut, выкусыватель, 15°, 3 мм, 19 см, загнут вверх на 15°</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Адаптер автоклавируемый, для замены оптики,</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Лезвие шейвера , полнорadiusный агрессивный резектор, 4.5 мм, 6 шт/уп</i>			<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Лезвие шейвера , полнорadiusный агрессивный резектор, 4.5 мм, 6 шт./уп.</i>			<i>упак</i>	<i>1</i>
	<i>Фреза хирургическая , полузакрытая бочкообразная, 5.5 мм, 6 шт./уп.</i>			<i>упак</i>	<i>1</i>
303	Ларингоскоп интубационный детский с принадлежностями. Оснащен ксеноновой или светодиодной (LED) лампой для яркого, белого освещения. Интегрированная фиброоптика. Клинки № 0, 1, 2. Тип клинка изогнутый. Варианты электропитания: 2 батарейки тип С, аккумулятор и зарядное устройство. В футляре.	Ri-integral Macintosh baby F.O	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	33
304	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки. Принадлежности для мойки хирургических инструментов	DS 500 DRS	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	1
305	Аппарат для подогрева крови и инфузионных растворов. Проточная система подогрева компонентов крови, кровезаменителей или инфузионных растворов в процессе трансфузии/инфузии с целью предотвращения и устранения гипотермии у пациента. Принцип работы – передача тепла кондуктивным методом (без использования воды в качестве теплопроводника) от нагревательного элемента к уложенной в канавках инфузионной магистрали. Ру-0,3 кВт, 220 В, 1Ф+N+РЕ	Sahara Inline	ТРАНСМЕД Медицинтехник ГмбХ & Ко. КГ	шт.	7
306	Риноларингофиброскоп. диаметр вводимой трубки 2,4 мм, рабочая длинна 300мм, угол порля зрения 75 град.	FNL-7RP3	ХОЯ Корпорейшн	шт.	3

307	Ранорасширитель реечный для операции на позвоночнике. Расширитель для операций на спине для люмбальной дискэктомии		AESULAP AG, Германия	шт.	3
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, рамка, 100 x 105 мм, максимальное разведение 60 мм</i>	<i>BV812R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 35 мм</i>	<i>BV870R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 40 мм</i>	<i>BV871R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 45 мм</i>	<i>BV872R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 50 мм</i>	<i>BV873R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 55 мм</i>	<i>BV874R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 60 мм</i>	<i>BV875R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 65 мм</i>	<i>BV876R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет для удаления зеркал, 115 мм</i>	<i>BV399R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X76 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF223R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок, длина 40 мм</i>	<i>BV851R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 45 мм</i>	<i>BV852R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 50 мм</i>	<i>BV853R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 55 мм</i>	<i>BV854R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 60 мм</i>	<i>BV855R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, длина 65 мм</i>	<i>BV856R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 40 мм</i>	<i>BV799R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 45 мм</i>	BV800R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 50 мм</i>	BV801R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 55 мм</i>	BV802R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 60 мм</i>	BV803R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 65 мм</i>	BV804R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель для операций на спине по CASPAR, длина 75 мм</i>	BV806R		<i>шт</i>	<i>1</i>
308	Стол для перевязок и процедур. Состоит из каркаса, трехсекционного ложа, подлокотников и механизмов для изменения высоты, угла наклона секций.	СППЭ VLANA	ООО «Горское», Россия	шт.	37
309	Установка стоматологическая с принадлежностями, в комплекте: кресло пациента, четыре пневматических модуля с разъемами типа MIDWEST, водо-воздушный пистолет, светодиодный светильник, гидроблок; электромеханический привод. Грузоподъемность кресла до 210 кг. Габаритные размеры установки в разложенном состоянии (без учета вылета блока наконечников, чаши гидроблока и головы осветителя) 2110мм×920мм×1950 мм	Дарта 1610	ООО НПФ "Корал", Россия	шт.	3
310	Набор. Гинекологических смотровых инструментов.	AESULAP	AESULAP AG, Германия	шт.	10
	<i>Зеркало вагинальное по SIMS, двустороннее, 70x26 / 75x30 мм, длина 125 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зеркало вагинальное по SIMS, двустороннее, 75x30 / 80x35 мм, длина 150 мм</i>			<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зеркало вагинальное по SIMS, двустороннее, 80x36 / 90x40 мм, длина 175 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Зеркало вагинальное по CUSCO, 80x24мм</i>			<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зеркало вагинальное по CUSCO, 80x32мм</i>			<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Зеркало вагинальное по CUSCO, 90x36мм</i>			<i>шт</i>	<i>5</i>
	<i>Зажим захватывающий по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корнцанг по BOZEMANN, прямой, длина 260 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корнцанг по BOZEMANN, изогнутый, длина 255 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический, стандартный, длина 250 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пулевка по SCHROEDER, длина 250 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зонд SIMS, маточный, 4/330 мм</i>			<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Расширитель маточный по HEGAR, двусторонний, диам. 3+4 мм, длина 195 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель маточный по HEGAR, двусторонний, диам. 5+6 мм, длина 195 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель маточный по HEGAR, двусторонний, диам. 7+8 мм, длина 195 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель маточный по HEGAR, двусторонний, диам. 9+10 мм, длина 195 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель маточный по HEGAR, двусторонний, диам. 11+12 мм, длина 195 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель маточный по HEGAR, двусторонний, диам. 13+14 мм, длина 195 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Расширитель маточный по HEGAR, двусторонний, диам. 15+16 мм, длина 195 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кюретка по NOVAK-SCHOECKAERT для биопсии эндометрия, длина 240 мм</i>			<i>шт</i>	<i>1</i>
311	Шунты для лечения гидроцефалии. Клапан гравитационный, титановый, диам. 4,6 мм, длина 23,1 мм, с коннектором диам.1,9 мм и катетером, 1200 мм.		AESCLAP AG, Германия	шт.	30
312	CO2 - инкубатор. С дополнительной функцией контроля процессов. Диапазон температур от 5°C выше температуры окружающей среды до 60°C. Рабочий объем камеры 267 л. Габариты внутренней камеры 620x750x575 мм. Диапазон отн. влажности от 90% до 95%. Диапазон CO2 от 0% до 20%. Редуктор на баллон с CO2 + шланг. Э: 1ф, 230 В, 1,5 кВт. Габариты: 740x785x1020 мм. Вес: 95 кг.	CB 210	BINDER GmbH, Германия	шт.	2
313	Кресло пациента. Электрическая регулировка высоты сиденья. Вес кресла 110 кг. Напряжение 230 В~ 10%; 50/60 Гц. Высота сиденья 58 см. Высота спинки от 60 см. Максимальная нагрузка 200 кг. Возможность поворота на 360°. Рычаги для фиксации расположены с обеих сторон.	ATMOS Chair Professional Mobile	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	3
314	Консоль эндоскопическая настенная. Подача газов: кислород - 1 шт., Вакуум - 1 шт., Сжатый воздух - 1 шт., N2O - 1 шт, отв.наркогазов - 1 шт. Розетки электропитания - 6 шт. Розетки RJ-45 - 4 шт. Инфузионный держатель	FORMA	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	11
315	Анализатор мочи автоматический. Максимальная производительность 240 тестов/час Максимальное количество образцов, одновременно загружаемых на борт анализатора 100 образцов. Сенсорный экран. Перечень определяемых показателей: Билирубин, Уробилиноген, Кетоновые тела, Кровь, Белок, Нитриты, Лейкоциты, Глюкоза, рН, Аскорбиновая кислота, Удельный вес, Цвет, Мутность	LABUMAT 2	77 ELEKTRONIKA, ВЕНГРИЯ	шт.	1

316	Набор инструментов для наложения и снятия клипс с сосудов головного мозга.: 1. Клипапликатор VARIO для стандартных клипсов из титана, длина 220 мм. 2. Клипапликатор по YASARGIL для стандартных клипсов из титана, изогнут на 15° вверх, длина 220 мм. 3. Клипапликатор XS для стандартных клипсов из титана, длина 250 мм. 4. Зажим для снятия клипс, стандартный, байонетный, общая длина 220 мм.		AESCLAP AG, Германия	шт.	5
317	Тромбоэластометр тромбоэластометр 4-х канальный	ROTEM delta	Tem Innovations GmbH, Германия	шт.	1
318	Кольпоскоп бинокулярный. С встроенным высокомоощным светодиодным светом и пассивным безвентиляторным охлаждением, оптимизированный стереоэффект, большой выходной зрачок.	ATMOS i View 21	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	1
319	Гладильный стол	FRA/A	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	2
320	Прибор для автоматического окрашивания по граму клинических образцов и культур микроорганизмов, зафиксированных на предметных стеклах С каруселью на 30 предметных стекол	PREVI Color Gram V2	биоМерье С.А., Франция	шт.	1
321	Центрифуга лабораторная с охлаждением в комплекте с принадлежностями, габаритные размеры: 961x554x697 мм	ROTANTA 460 RF	"Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ", Германия	шт.	1
322	Сигмоидоскоп. Сигмоидофиброскоп тонкий Угол поля зрения 140°. Диаметр вводимой трубки 11,6 мм. Диаметр инструментального канала 3,8 мм. Длина рабочей части 1500 мм.	EC-3490FK	ХОЯ Корпорейшн	шт.	1
323	Анализатор чувствительности бактерий к антибиотикам. Э: 1ф, 220 В, 0,2 кВт. Габариты: 370x370x400 мм.	"Адажио" (Adagio)	Био-Рад, Франция	шт.	1
324	Цифровой панорамный рентгендиагностический аппарат. рабочее напряжение 220-240 В. Базовый пакет панорамных программ, настенная кнопка экспозиции	Planmeca ProOne	Planmeca	шт.	1
325	Видеобронхоскоп. Видеобронхоскоп высокой четкости. Угол поля зрения 120°. Диаметр вводимой трубки 5,2 мм. Диаметр инструментального канала 2,0 мм. Длина рабочей части 600 мм.	EB15-J10	ХОЯ Корпорейшн	шт.	1
326	Видеобронхоскоп. Видеобронхоскоп высокой четкости. Угол поля зрения 120°. Диаметр вводимой трубки 6,4 мм. Диаметр инструментального канала 2,8 мм. Длина рабочей части 600 мм.	EB19-J10	ХОЯ Корпорейшн	шт.	1

327	Видеобронхоскоп педиатрический. Видеобронхоскоп высокой четкости. Угол поля зрения 120°. Диаметр вводимой трубки 5,2 мм. Диаметр инструментального канала 2,0 мм. Длина рабочей части 600 мм.	EB15-J10	ХОЯ Корпорейшн	шт.	1
328	Машина сушильная для белья.	DS-60 P	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	1
329	Ларингоскоп интубационный с принадлежностями. Набор: рукоять, клинки №1,2,3,4, световод волоконный сменный (или ксенон), лампа сменная, аккумулятор сменный, сумочка.	ri-modul Miller F.O.	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	29
330	Эндоскопическая стойка (видеоларингоскоп).	C-MAC	KARL STORZ	шт.	2
331	НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОВЫМИ ПОВЯЗКАМИ		AESCULAP AG, Германия	шт.	10
	<i>Ножницы бандажные, черные, длина 180 мм</i>	<i>BC881R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы бандажные, с насечкой, длина 235 мм</i>	<i>LX558R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы бандажные по STILLE-AESCULAP, длина 260мм</i>	<i>LX574R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы бандажные по BERGMANN, длина 230 мм</i>	<i>LX553R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы для расширения по HENNIG, гипсовой повязки, длина 270 мм</i>	<i>LX600R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы для расширения по WOLFF, краев гипсовой повязки, длина 240мм</i>	<i>LX624R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Щипцы для расширения по WOLFF, краев гипсовой повязки, длина 180мм</i>	<i>LX618R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 300x274x90, стандарт 1/2</i>	<i>JK340</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/2, синяя</i>	<i>JP122</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер 243x253x56мм, стандарт 1/2</i>	<i>JF112R</i>		<i>шт</i>	1

	<i>Крышка сетки стальная, для сеток стандарта 1/2</i>	<i>JF117R</i>		<i>шт</i>	1
	<i>Силиконовый мат, размер 240X250 мм</i>	<i>JF938</i>		<i>шт</i>	1
332	Консоль газораспределения настенная вертикальная. Подача газов: кислород -2 шт., Вакуум-1 шт., Сжатый воздух - 1 шт. Розетки электропитания 12 шт, RJ45 - 2 шт. Система крепления навесного оборудования и полок. Полка с ящиком и боковыми рельсами. Рука для крепления инфузионного штатива	N270	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	5
333	Термостат электрический суховоздушный	IGS100	Thermo Electron LED GmbH	шт.	10
334	Набор инструментов для снятия зубного камня		AESULAP AG, Германия	шт.	3
	<i>Кюретка, титановая, длина 1/2</i>	<i>DB180T</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Кюретка, титановая, длина 3/4</i>	<i>DB181T</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Кюретка, титановая, длина 5/6</i>	<i>DB182T</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер, для моляров и премоляров</i>	<i>DB243R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер по CRANE-CAPLAN(СК6), универсальный</i>	<i>DB340R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер, (CL2/3), универсальный</i>	<i>DB349R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер по TAYLOR(T2/T3), универсальный,</i>	<i>DB350R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер, USM, универсальный</i>	<i>DB351R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер, H6/7, медиально-дистальный</i>	<i>DB370R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер, M23, универсальный</i>	<i>DB391R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер, S204/SD, универсальный</i>	<i>DB352R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер для моляров универсальный, S204S</i>	<i>DB354R</i>		<i>шт</i>	3
	<i>Скалер по HOE GOLDMANN-FOX(GF5), универс.</i>	<i>DB345R</i>		<i>шт</i>	3

	<i>Скалер по HOE GOLDMANN-FOX(GF6),универс.</i>	<i>DB346R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по LANGER L1/2</i>	<i>DB330R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по LANGER L3/4</i>	<i>DB331R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по LANGER, L5/6</i>	<i>DB332R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Скалер для передних зубов по GOLDMAN-FOX</i>	<i>DB342R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Скалер по GOLDMANN-FOX(GF4), универсальный</i>	<i>DB344R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по COLUMBIA, 2R/2L</i>	<i>DB362R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по COLUMBIA, 4R/4L</i>	<i>DB363R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по COLUMBIA(13/14),универсальная</i>	<i>DB368R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая, M23A</i>	<i>DB392R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Скалер по MC CALL,M17S/18S</i>	<i>DB377R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 1/2</i>	<i>DB380R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 3/4</i>	<i>DB381R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 5/6</i>	<i>DB382R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 7/8</i>	<i>DB383R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 9/10</i>	<i>DB384R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 11/12</i>	<i>DB385R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 13/14</i>	<i>DB386R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 15/16</i>	<i>DB387R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>

	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 12/13</i>	<i>DB389R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 11/14</i>	<i>DB388R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 5/6</i>	<i>DB582R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 7/8</i>	<i>DB583R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 11/12</i>	<i>DB585R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по GRACEY, 13/14</i>	<i>DB586R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая, мод. GRACEY, 1/2</i>	<i>DB590R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая, мод. GRACEY, 3/4</i>	<i>DB591R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая, мод. GRACEY, 5/6</i>	<i>DB592R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая, мод. GRACEY, 7/8</i>	<i>DB593R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая, мод. GRACEY, 11/12</i>	<i>DB595R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая, мод. GRACEY, 13/14</i>	<i>DB596R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по MINI-GRACEY, 1/2</i>	<i>DB470R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по MINI-GRACEY, 3/4</i>	<i>DB471R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по MINI-GRACEY, 5/6</i>	<i>DB472R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по MINI-GRACEY, 7/8</i>	<i>DB473R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по MINI-GRACEY, 11/12</i>	<i>DB475R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Кюретка стоматологическая по MINI-GRACEY, 13/14</i>	<i>DB476R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 273x176x41мм, с крышкой, с держателями силиконовыми</i>	<i>JG384R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>

335	Кабина шумозащитная. Габаритные размеры внешние: 975 мм x 740 мм x 1990 мм. Габаритные размеры внутренние: 805 мм x 600 мм x 1680 мм. Вес: 320 кг. Конструкция из специальных шумозащитных панелей толщиной 50 мм. Одна дверь без окна (высота 1870 мм x ширина 700 мм) с самонастраивающимся герметичным магнитным уплотнением по периметру. Окно: двойное остекление 630 мм x 730 мм x 8 мм с использованием стекла - триплекса. Вентиляция: в потолочной панели система принудительной вентиляции с шумоподавлением. Освещение: один светодиодный светильник. Внешняя полка: 450 мм x 686 мм. Пол: покрытие – ковролин. Внутреннее сиденье: фиксированное: глубина 420 мм, ширина 600 мм.	A1	Исток-Аудио, Россия	шт.	3
336	Набор инструментов для удаления инородных тел из ЛОР органов.		AESCLAP AG, Германия	шт.	6
	<i>зажим захватывающий</i>	<i>EF928R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>долото</i>	<i>OB355R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало ушное</i>	<i>OF108C</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>OF274R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы ушные</i>	<i>OF303R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы ушные</i>	<i>OF411R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>OF403R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>OF407R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD904R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало носовое</i>	<i>OK042R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корнцанг</i>	<i>OK242R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD911R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет нейрохирургический</i>	<i>BD883R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>роторасширитель</i>	<i>OM044R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>OM080R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>OM083R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зеркало гортанное</i>	<i>OM086R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы гортанные</i>	<i>OP320R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>корпус контейнера алюминиевый</i>	<i>JK440</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>крышка контейнера алюминиевая</i>	<i>JP101</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>сетка стальная</i>	<i>JF212R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>силиконовый мат</i>	<i>JF939</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>этикетка алюминиевая</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
337	Центрифуга лабораторная с охлаждением, с принадлежностями, габаритные размеры: 961x554x697 мм	ROTANTA 460R	"Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ", Германия	шт.	1
338	Капнометр с возможностью записи трендов портативный монитор для капнометрии. Мониторимые параметры: ETCO2, FICO2, чд, капнограмма.	КАРДЕКС MAP-02	ООО "КАРДЕКС"	шт.	5
339	Ультразвуковая мойка с подогревом, с крышкой и корзиной. Максимальный объем ванны 28 л габаритные размеры: 568 x 340 x 321 мм. 1ф 220 В 1,58 кВт	S300H	Elma, Германия	шт.	4
340	Набор инструментов при повреждениях сухожилий		AESCULAP AG, Германия	шт.	6
	<i>Стриппер по REILL, сухожильный, диам. 4 мм, длина 400 мм</i>	<i>FO928R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер по REILL, сухожильный, диам. 6 мм, длина 400 мм</i>	<i>FO930R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, прямой, длина 150 мм</i>	<i>FO950R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Зажим захватывающий, изогнутый, длина 150 мм</i>	<i>FO951R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий, для сухожилий, длина 120 мм</i>	<i>BF307R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по HERZ, сухожильный, длина 155 мм</i>	<i>BF303R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по BRAND, зубчики 1x2, изогнутый, длина 185 мм</i>	<i>BF316R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок, тупой, 1-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT126R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x90 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK740</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная</i>	<i>JP111</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X56 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 394 x 242 мм, для сеток стандарта 3/4</i>	<i>JF947</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Этикетка алюминиевая, красная, ненадписанная</i>	<i>JG785U</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
341	Обеззараживатель-очиститель воздуха. Производительность по воздуху: (I/II режим) 45/87 м³/час; Уровень шума ночной/дневной режим: 35/45 дБ Габаритные размеры (ДхШхВ): 540x140x140 мм; Рекомендуемый режим работы: непрерывный; Потребляемая мощность: 43 Вт; Масса: 2,6 кг.	C-45M	ООО "ИТИ", Россия	шт.	72
342	Набор инструментов для пломбирования		AESCULAP AG, Германия	шт.	3
	<i>Зеркало стоматологическое, диаметр 22 мм, уп. 12 шт.</i>	<i>DA026R</i>		<i>упак</i>	<i>10</i>
	<i>Зеркало стоматологическое, диаметр 24 мм, уп. 12 шт.</i>	<i>DA027R</i>		<i>упак</i>	<i>10</i>

		DA090		шт	4
	Рукоятка зеркала, длина 135 мм				
	Рукоятка зеркала, длина 135 мм	DA091		шт	4
	Рукоятка зеркала, длина 135 мм	DA092		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. 6А, длина 160 мм	DA806R		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. 8, длина 160 мм	DA808R		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. 9, длина 160 мм	DA810R		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. EXS 3А, длина 165 мм	DA823R		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. 9В, длина 160 мм	DA812R		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. 17, длина 160 мм	DA818R		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. 8/9, длина 165 мм	DA878R		шт	4
	Зонд стоматологический, мод. 17/23, длина 170 мм	DA868R		шт	4
	Пинцет стоматологический по LONDON-COLLEGE, длина 150мм	DA241R		шт	10
	Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 1,5мм/1,5мм, 170мм	DE820R		шт	4
	Штопфер по HOLLENBACK, длина 170 мм	DE808R		шт	4
	Экскаватор, 2, длина 165 мм	DC252R		шт	4
	Экскаватор, 1, длина 165 мм	DC251R		шт	4
	Щипцы кофердам по IVORY, длина 160 мм	DF392R		шт	4
	Сетка стальная, внешний размер 273X176X30мм, с крышкой, с держателями силиконовыми	JG389R		шт	4

	<i>Экскаватор по BLACK, длина 170 мм</i>	<i>DC200R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Экскаватор, ERGOFILL, 171/172, 170мм</i>	<i>DC471R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 2,2мм/2,2мм, 170мм</i>	<i>DE821R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 2,5мм/2,5мм, 170мм</i>	<i>DE822R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 1,5мм/1,5мм, 170мм</i>	<i>DE820R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Шпатель для цемента, длина 180 мм</i>	<i>DF163R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Инструмент для моделирования пломб, ERGOFILL, 2,0мм/2,5мм, 170мм</i>	<i>DF581R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Инструмент для моделирования пломб, ERGOFILL, 170мм</i>	<i>DF583R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Штопфер, ERGOFILL, контругловой, 2,0мм/2,5мм, 170мм</i>	<i>DE809R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Штопфер, ERGOFILL, трехугольной, 1,0мм/1,6мм, 170мм</i>	<i>DE917R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Штопфер, длина 170 мм</i>	<i>DE808R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
343	Набор инструментов для работы с композитными материалами		AESCULAP AG, Германия	шт.	3
	<i>Зеркало стоматологическое, диаметр 22 мм, уп. 12 шт.</i>	<i>DA026R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Зеркало стоматологическое, диаметр 24 мм, уп. 12 шт.</i>	<i>DA027R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Рукоятка зеркала, длина 135 мм</i>	<i>DA090</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка зеркала, длина 135 мм</i>	<i>DA091</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка зеркала, длина 135 мм</i>	<i>DA092</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка зеркала, длина 125 мм</i>	<i>DA074R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зонд стоматологический, мод. 6А, длина 160 мм</i>	<i>DA806R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>

	<i>Зонд стоматологический, мод. 8, длина 160 мм</i>	<i>DA808R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зонд стоматологический, мод. 9, длина 160 мм</i>	<i>DA810R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зонд стоматологический, мод. EXS 3A, длина 165 мм</i>	<i>DA823R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зонд стоматологический, мод. 9B, длина 160 мм</i>	<i>DA812R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зонд стоматологический, мод. 17, длина 160 мм</i>	<i>DA818R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зонд стоматологический, мод. 8/9, длина 165 мм</i>	<i>DA878R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зонд стоматологический, мод. 17/23, длина 170 мм</i>	<i>DA868R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Пинцет стоматологический по LONDON-COLLEGE, длина 150мм</i>	<i>DA241R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 1,5мм/1,5мм, 170мм</i>	<i>DE820R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Штопфер, контругловой, 1,2/1,6мм, длина 170 мм</i>	<i>DE126R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Экскаватор, 2, длина 165 мм</i>	<i>DC252R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Экскаватор, 1, длина 165 мм</i>	<i>DC251R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Щипцы кофердам по IVORY, длина 160 мм</i>	<i>DF392R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 273X176X30мм, с крышкой, с держателями силиконовыми</i>	<i>JG389R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Экскаватор по BLACK, длина 170 мм</i>	<i>DC200R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Экскаватор, ERGOFILL, 171/172, 170мм</i>	<i>DC471R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 2,2мм/2,2мм, 170мм</i>	<i>DE821R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 2,5мм/2,5мм, 170мм</i>	<i>DE822R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>

	<i>Гладилка, ERGOFILL, по Heidemann, 1,5мм/1,5мм, 170мм</i>	DE820R		<i>шт</i>	4
	<i>Шпатель для цемента, длина 180 мм</i>	DF163R		<i>шт</i>	4
	<i>Инструмент для моделирования пломб, ERGOFILL, 2,0мм/2,5мм, 170мм</i>	DF581R		<i>шт</i>	4
	<i>Инструмент для моделирования пломб, ERGOFILL, 170мм</i>	DF583R		<i>шт</i>	4
	<i>Штопфер, ERGOFILL, контругловой, 2,0мм/2,5мм, 170мм</i>	DE809R		<i>шт</i>	4
	<i>Штопфер, ERGOFILL, трехугловой, 1,0мм/1,6мм, 170мм</i>	DE917R		<i>шт</i>	4
	<i>Штопфер, длина 170 мм</i>	DE808R		<i>шт</i>	4
344	НАБОР МИКРОСОСУДИСТОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ		AESCLAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм</i>	BF059R		<i>шт</i>	2
	<i>Цапка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	BF432R		<i>шт</i>	4
	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	BF465R		<i>шт</i>	2
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	BB073R		<i>шт</i>	2
	<i>Рукоятка, длина 145 мм, для съемных лезвий</i>	BB045T		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы препаровальные, DUROTIP, изогнутые, длина 115 мм</i>	BC257W		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	BC259R		<i>шт</i>	1
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 145 мм, изогнутые</i>	BC294W		<i>шт</i>	1
	<i>Пинцет анатомический, средний, длина 130 мм</i>	BD025R		<i>шт</i>	2

	<i>Пинцет хирургический, средний, зубчики 1x2, длина 130 мм</i>	<i>BD535R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический по SEMKEN, ширина 0,8 мм, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BD668R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по MICRO-HALSTED, прямой, длина 125 мм</i>	<i>BH108R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по MICRO-HALSTED, прямой, 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BH118R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся, 3x3 зуба, полустрый, длина 120 мм</i>	<i>BV059R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, полустрый, 2x3 зуба, длина 110 мм</i>	<i>BV066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок тонкий, тупой, 2-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT117R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по DESMARRES, 11x14 мм, длина 140 мм</i>	<i>OA312R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB153R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 4 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB154R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 5 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB155R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 6 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB156R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина бранишей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Ножницы микрохирургические, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>FD251R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, браниши 0,8 мм, длина 180 мм</i>	<i>FD253R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Микропинцет, зубчики 1x2, прямой, длина 180 мм</i>	<i>FD255R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микроиглодержатель, изогнутый, длина 180 мм</i>	<i>FD259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, прямой, 80 г</i>	<i>FE020K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, изогнутый, 80 г</i>	<i>FE021K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, кончики изогнутые, 80 г</i>	<i>FE022K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 80 г</i>	<i>FE023K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс сосудистый по MULLER, угловой, 80 г</i>	<i>FE024K</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические, прямые, длина 180 мм</i>	<i>FM042R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы микрохирургические, изогнутые, длина 180 мм</i>	<i>FM043R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Микропинцет, кончики диам. 2 мм, длина 180 мм</i>	<i>FM047R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коробка стальная, для игл круглая</i>	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x120мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK741</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, синяя</i>	<i>JP112</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 406x253x44мм, стандарт 3/4</i>	<i>JG252R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Крышка сетки стальная, с двумя рукоятками, стандарт 3/4</i>	<i>JF257R</i>		<i>упак</i>	<i>2</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 394 x 242 мм, для сеток стандарта 3/4</i>	<i>JF947</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,3 л</i>	<i>JG523R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
345	Аудиометр диагностический с принадлежностями.	AD 629	Interacoustics, Дания	шт.	3
346	Набор инструментов для декомпрессивной ламинэктомии		AESCULAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	<i>BF122R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Цанка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>8</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 7, длина 160 мм</i>	<i>BB077R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC607R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические по MAYO, изогнутые, длина 170 мм</i>	<i>BC557R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по TOENNIS-ADSON, изогнутые, длина 175 мм</i>	<i>BC631R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический по CUSHING, прямой, длина 200 мм</i>	<i>BD239R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD557R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по WAUGH, зубчики 1x2, длина 202 мм</i>	<i>BD671R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет нейрохирургический по GRUENWALD, байонетный, длина 200 мм</i>	<i>BD883R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по CRILE, изогнутый, длина 140 мм</i>	<i>BH145R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 160 мм</i>	<i>BH642R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по MAYO-HEGAR, длина 200 мм</i>	<i>BM237R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по MAYO-HEGAR, длина 150 мм</i>	<i>BM235R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 6-зубый, 8,5x29мм, длина 220 мм</i>	<i>BT261R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по CUSHING, глубина 4 мм, длина 190 мм</i>	<i>BT082R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по LOVE, прямой, длина 220 мм</i>	<i>FF701R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по BECKMANN-ADSON, 4x4, длина 310 мм</i>	<i>BV271R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Кусачки костные по LUER-STILLE, изогнутые по ребру, 240мм</i>	<i>FO530NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, изогнутые, длина 175 мм</i>	<i>FO461R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LAMBOTTE, ширина 15 мм, длина 215 мм</i>	<i>FK357R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 8 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK130R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, диам. 3,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF720R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, диам. 4,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF724R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки нейрохирургические по KERRISON, 130° вверх, диам. 5,0 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF722R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы носовые по WEIL-BLAKESLEY, ширина 4,2 мм, длина 120мм</i>	<i>OK507R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по SPURLING, разм. 4 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF807R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по LOVE-GRUENWALD, разм. 3 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF805R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Выкусыватель по LOVE-GRUENWALD, 150° вверх, разм. 3 x 10 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF806R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка костная, открытая вниз, разм. 5,2 мм, длина 250 мм</i>	<i>FK714R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток, головка 380 гр.</i>	<i>FL057NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом по LAMBOTTE, прямой, ширина 25мм, длина 240 мм</i>	<i>FL658R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по TOENNIS, длина 240мм, ширина 3,5/5,5 мм</i>	<i>FF301R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм</i>	<i>OL165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам. 4,0 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF354R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>канюля аспирационная по FERGUSSON, диам.2,5 мм, длина 110/195 мм</i>	<i>GF352R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x120мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK741</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, синяя</i>	<i>JP112</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 406x253x44мм, стандарт 3/4</i>	<i>JG252R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Почкообразный лоток, длина 250 мм</i>	<i>JG506R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Медицинская чашка, 0,16 л</i>	<i>JG522R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
347	Мойка ультразвуковая в комплекте со столом 1500*600*850 мм из нержавеющей стали	US 80	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	1
348	Центрифуга лабораторная. Для средних потребностей. Совместимость со всеми стандартными форматами пробирок в диапазоне от 0,2 мл до 250 мл, а также с планшетами.	5804R	Eppendorf AG, Германия	шт.	2
349	Эндоскопический отсасыватель, автоклавируемая емкость. Сменные части: фильтры, емкости. Аспиратор с набором для практики 3,0 л, мобильный. Комплект поставки: базовый прибор, тележка простая, сетевой кабель, емкость 3,0 л, крышка емкости, рукоятка для емкости, защита от разбрызгивания, 10 шт антибактериальных фильтров с защитой от переполнения, набор адаптеров для шланга, держатель шланга емкости, шланг длина 2 м. Э: 1ф, 220 В, 0,17 кВт. Габариты: 330x240x360 мм.	ATMOS C361	ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG Германия	шт.	3
350	Стерилизатор воздушный.	ГП-40-МО	Государственный Рязанский приборный завод	шт.	55

351	Полисомнографическая система, мобильная измеряемые параметры: воздушный поток, храп, SPO2, дыхательные усилия (грудные, брюшные) частота пульса, положение тела, терапевтическое давление CPAP-АППАРАТА, движение ног, экг, ээг (2 канала), эог (2 канала), эмг (2 канала).	SOMNOlab 2	LOWENSTEIN	шт.	1
352	Системы подготовки анолита установка для получения электрохимически активированного (эха) дезинфицирующего, моющего, стерилизующего раствора методом электролиза солевого раствора.	СТЭЛ-АНК-СУПЕР-500	Институт Электрохимических Систем и Технологий Витольда Бахира	шт.	1
353	Прибор для ускоренной заморозки образцов стандартизованная заморозка образцов любой ткани при -40°C. 6 станций для заморозки с независимым регулированием времени заморозки. Полностью автоматический цикл размораживания	PrestoChill	Milestone	шт.	1
354	Гладильная машина-пароманекен.	MAN-A	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	1
355	Тромбоэластометр с принадлежностями. Количество измерительных каналов в приборе 2	Teg 5000	Haemonetics, США	шт.	1
356	Высокопоточная кислородная система СИСТЕМА для увлажненной высокопоточной назальной терапии. Высокопоточный вентилятор с функцией эффективного увлажнения и возможностью подключения кислорода к дыхательному контуру. Не требует подключения к центральной системе подачи воздуха.	AIRVO 2	FISHER & PAYKEL	шт.	3
357	Холодильник фармацевтический. Объем 1378 л. Диапазон температуры +2÷ +8С. Количество полок 10. 2 двери с двойным стеклом. Мощность 0,25 кВт. Напряжение 220 В, 50 гц. Габариты: 1800x600x1790 мм.	НУС-1378	Haier, Китай	шт.	2
358	Аппарат для размораживания и подогрева биоматериалов. С принадлежностями. Аппарат для подогрева крови и инфузионных растворов. Проточная система подогрева компонентов крови, кровезаменителей или инфузионных растворов в процессе трансфузии/инфузии с целью предотвращения и устранения гипотермии у пациента.	Sahara Inline	ТРАНСМЕД Медицинтехник ГмбХ & Ко. КГ	шт.	4
359	КОМПЛЕКТ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ (СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ) С ДЕРЖАТЕЛЯМИ ДЛЯ ЛАПАРОСКОПОВ, И ЕМКОСТЯМИ РАЗНОГО РАЗМЕРА		AESCULAP AG, Германия	шт.	2

	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x135, стандарт 1/1</i>	<i>JK442</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, 1/1, синяя</i>	<i>JP102</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, на ножках, внешний размер, 540X253X106 мм, стандарт 1/1</i>	<i>JF224R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка стальная, с двумя ручками, стандарт 1/1</i>	<i>JF227R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 517 x 242 мм, для сеток стандарта 1/1</i>	<i>JF949</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 252x196x34 мм</i>	<i>JF110R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, с крышкой, внешний размер 500x132x41 мм, с держателем для одного эндоскопа</i>	<i>JF428R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JK742</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, 3/4, синяя</i>	<i>JP112</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X56 мм, стандарт 3/4</i>	<i>JF252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сетка стальная, внешний размер 406x253x44мм, стандарт 3/4</i>	<i>JG252R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крышка сетки стальная, с двумя ручками, стандарт 3/4</i>	<i>JF257R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Силиконовый мат, размер 402 x 250 мм</i>	<i>JF940</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG744</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>

	<i>Пломба полимерная, с индикатором для паровой стерилизации, оранжевая, упаковка 1000 штук</i>	<i>JG753</i>		<i>упак</i>	<i>5</i>
	<i>Корпус контейнера алюминиевый, для оптики, внешний размер 540x144x65 мм</i>	<i>JN021</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крышка контейнера алюминиевая, серебристая</i>	<i>JK020</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Фильтр бумажный, для миниконтейнеров, упаковка 100 штук</i>	<i>JF166</i>		<i>упак</i>	<i>20</i>
360	Увлажнитель кислорода. В рабочей комплектации, со шлангом для подключения к клапану централизованной разводки медицинских газов.	MR850	FISHER & PAYKEL	шт.	4
361	Набор инструментов для жесткой цистоскопии: оптика 4мм 0°, оптика 4мм 30°, оптика 4мм 70°, щипцы, ножницы, выкусыватель для биопсии		KARL STORZ	шт.	1
362	Бронхофиброскоп. Терапевтический бронхоскоп с широким инструментальным каналом не менее 2,7 мм для выполнения всего спектра эндоскопических процедур	OLYMPUS BF-TE2	OLYMPUS, ЯПОНИЯ	шт.	1
363	Набор инструментов для трепанации черепа		AESCLAP AG, Германия	шт.	2
	<i>Клиппликатор для наложения клипсов кожных</i>	<i>FF012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Клипс кожный, упаковка 200 шт. (20 картриджей по 10 клипсов)</i>	<i>FF013P</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим для снятия клипс</i>	<i>FF014R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по YASARGIL, двухзубый, малый</i>	<i>FF020R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по YASARGIL, двухзубый, большой</i>	<i>FF022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Коловорот по HUDSON</i>	<i>FF056R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Патрон по HUDSON для коловорота</i>	<i>FF057R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Фреза по HUDSON, коническая, диам. 14 мм</i>	<i>FF062R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Фреза по HUDSON, сферическая, диам. 16 мм</i>	<i>FF063R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло по MCKENZIE, диам. 13 мм</i>	<i>FF066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло по CUSHING, диам. 14 мм</i>	<i>FF067R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Сверло, диам. 2 мм</i>	<i>FF068R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Проводник по DE MARTEL, для проволочной пилы, длина 350 мм</i>	<i>FF130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пила проволочная по OLIVECRONA, диам. 1,2 мм, длина 500 мм (упаковка 5 штук)</i>	<i>FH405</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка для проволочных пил</i>	<i>FH480R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим для фиксации, длина 205 мм</i>	<i>FF050R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Кусачки костные по LUER, сильно изогнутые, 240мм</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Элеватор по LANGENBECK, ширина 8 мм, длина 195 мм</i>	<i>FK130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по LANGENBECK, прямой, ширина 16 мм, длина 190 мм</i>	<i>FK360R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по WILLIGER, ширина 6 мм, длина 160 мм</i>	<i>FK300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор по JOSEPH, ширина 4 мм, длина 180 мм</i>	<i>FK310R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 7 / 9 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF211R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 13 - 6 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF457B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 17 - 9 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF458B</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель ширина 18 / 22 мм, длина 180 мм</i>	<i>FF214R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 7,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF482R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 12,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF486R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по DANDY, изогнутый, длина 140 мм</i>	<i>BH139R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Линейка хирургическая, длина 150 мм</i>	<i>AA804R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные, ширина браншей 3 - 3 мм, длина 145 мм</i>	<i>FO169R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные по VERBRUGGE, ширина 5 мм, длина 175 мм,</i>	<i>FO180R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Щипцы костные, длина 135 мм</i>	<i>FO115R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
364	Набор инструментов для эндопротезирования суставов.		<b>AESCULAP AG, Германия</b>	шт.	1
	<i>линейка хирургическая</i>	<i>AA808R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>3</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC265R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC267R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

		<i>BC271R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>				
		<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>				
		<i>BC295W</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы лигатурные</i>				
		<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы хирургические</i>				
		<i>BC595R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>				
		<i>BD541R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет хирургический</i>				
		<i>BD557R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>				
		<i>BD559R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет хирургический</i>				
		<i>BD561R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>пинцет хирургический</i>				
		<i>BF058R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>корнцанг</i>				
		<i>BF059R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>корнцанг</i>				
		<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>цапка</i>				
		<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>цапка</i>				
		<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>				
		<i>BH203R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>				
		<i>BH442R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>				
		<i>BH642R</i>		<i>шт</i>	<i>10</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>				
		<i>BH648R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>				
		<i>BJ022R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зажим лигатурный</i>				

	зажим лигатурный	<i>BJ023R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	коробка стальная	<i>BL931R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	иглодержатель	<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	иглодержатель	<i>BM066R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	иглодержатель	<i>BM067R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	иглодержатель	<i>BM077R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	зонд	<i>BN138R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	проводник	<i>BN903R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	проводник	<i>BN915R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	проводник	<i>BN916R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	крючок	<i>BT031R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT033R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT240R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT266R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT279R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT286R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT326R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	крючок	<i>BT327R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>крючок</i>	<i>BT370R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>зеркало абдоминальное</i>	<i>BT621R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>расширитель самоудерживающийся</i>	<i>BV068R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет сосудистый</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет сосудистый</i>	<i>FB415R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет сосудистый</i>	<i>FB416R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>импактор</i>	<i>FF914R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>импактор</i>	<i>FF915R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>элеватор</i>	<i>FK130R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>элеватор</i>	<i>FK131R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK162R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK166R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK175R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK177R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK186R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK187R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK188R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>подъемник</i>	<i>FK189R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор</i>	<i>FK323NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>распатор</i>	<i>FK360R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>распатор</i>	<i>FK387R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Распатор</i>	<i>FK425NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка</i>	<i>FK634NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка</i>	<i>FK645NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ложка</i>	<i>FK647NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Молоток</i>	<i>FL062NR</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>импактор</i>	<i>FL090R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом</i>	<i>FL403NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом</i>	<i>FL405NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом</i>	<i>FL406NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом</i>	<i>FL407NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом</i>	<i>FL408NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Остеотом</i>	<i>FL659R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>щипцы костные</i>	<i>FO127R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO518R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO521NR</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>кусачки костные</i>	<i>FO641NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>зажим захватывающий</i>	<i>FO807R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	зажим захватывающий	FO808R		шт	1
	шило	FRI25R		шт	1
	плоскогубцы	LX183NR		шт	1
	Остеотом	ND108NR		шт	1
	Остеотом	ND109NR		шт	1
	Долото	ND115R		шт	1
	Долото	ND118NR		шт	1
	почкообразный лоток	JG506R		шт	2
	медицинская чашка	JG522R		шт	1
	медицинская чашка	JG523R		шт	2
365	Сушильная машина	DE-36 T2	Primer	шт.	1
366	Набор детских гинекологических инструментов.		AESULAP AG, Германия	шт.	10
	зеркало вагинальное	EL410R		шт	1
	зеркало вагинальное	EL411R		шт	1
	зеркало вагинальное	EL413R		шт	1
	зеркало вагинальное	EL420R		шт	1
	зеркало вагинальное	EL550R		шт	1
	зеркало вагинальное	EL551R		шт	1
	зеркало вагинальное	EL040R		шт	1
	зеркало вагинальное	EL075R		шт	1

	корпус контейнера алюминиевый	JK340		шт	1
	крышка контейнера алюминиевая	JP121		шт	1
	сетка стальная	JF112R		шт	1
	силиконовый мат	JF938		шт	1
	этикетка алюминиевая	JG785U		шт	2
367	Шпатели нейрохирургические в наборе. Комплект: односторонние (двусторонние) различной ширины.		AESCU LAP AG, Германия	шт.	6
	Шпатель, ширина 12 мм, длина 200 мм	BT751R		шт	2
	Шпатель, ширина 17 мм, длина 200 мм	BT752R		шт	2
	Шпатель, ширина 25 мм, длина 250 мм	BT755R		шт	2
	Шпатель, ширина 14, длина 200мм	FF231R		шт	2
	Шпатель, ширина 17, длина 200мм	FF232R		шт	2
	Шпатель, ширина 20, длина 200мм	FF233R		шт	2
	Шпатель, по HEIFETZ, ширина 11мм, длина 155 мм	FF257R		шт	2
	Шпатель, по HEIFETZ, ширина 8 мм, длина 155 мм	FF256R		шт	2
	Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 6 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)	FF480R		шт	1
	Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 7,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)	FF482R		шт	1
	Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 10 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)	FF484R		шт	1

	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 12,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF486R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 15 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF488R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 8 - 4 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF456B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 13 - 6 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF457B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 17 - 9 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF458B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 21 - 11 мм, длина 200 мм</i>	<i>FF459B</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
368	Шпатели нейрохирургические в наборе. Комплект: односторонние (двусторонние) различной ширины.		AESCULAP AG, Германия	шт.	6
	<i>Шпатель, ширина 12 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT751R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 17 мм, длина 200 мм</i>	<i>BT752R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 25 мм, длина 250 мм</i>	<i>BT755R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 14, длина 200мм</i>	<i>FF231R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 17, длина 200мм</i>	<i>FF232R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 20, длина 200мм</i>	<i>FF233R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, по HEIFETZ, ширина 11мм, длина 155 мм</i>	<i>FF257R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, по HEIFETZ, ширина 8 мм, длина 155 мм</i>	<i>FF256R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 6 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF480R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 7,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	<i>FF482R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 10 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	FF484R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 12,5 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	FF486R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, с силиконовым покрытием, ширина 15 мм, длина 200 мм (уп.10 шт.)</i>	FF488R		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Шпатель, ширина 8 - 4 мм, длина 200 мм</i>	FF456B		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 13 - 6 мм, длина 200 мм</i>	FF457B		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 17 - 9 мм, длина 200 мм</i>	FF458B		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Шпатель, ширина 21 - 11 мм, длина 200 мм</i>	FF459B		<i>шт</i>	<i>2</i>
369	Мобильный стеллаж 1800x715x805	РАСК-1	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	8
370	Центрифуга универсальная лабораторная центрифуга. Макс. Скорость вращения до 15000 об/мин	Universal 320	"Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ", Германия	шт.	1
371	Рабочее место офтальмолога. В составе основная часть установки, панель управления, манипулятор, стол приборный, стойка для проектора, стойка для осветителя, осветитель специальный, средло пациента.	Simplex2	FRATEMA S.R.L., Италия	шт.	1
372	Авторефкератометр портативный.	Retinomax K+Screen	Right Mfg. Co, Япония	шт.	1
373	Система очистки дыхательных путей пневмовибрационная система + жилет, с 3 размерами жилетов (S,M,L)	THE VEST	HILL-ROM SERVICES Private Limited, Сингапур	шт.	1
374	Инкубатор лабораторный внутренний объем не менее 300л диапазон устанавливаемой температуры: 1°с выше температуры окружающей среды до +65 °с.	HettCube 400	"Андреас Хеттих ГмбХ и Ко. КГ", Германия	шт.	2
375	Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции и сушки	DS 50 DRS	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	1
376	Набор сосудистых инструментов малый.		AESCLAP AG, Германия	шт.	1
	<i>Корнцанг по FOERSTER-BALLENGER, прямой, с насечкой, длина 245мм</i>	BF122R		<i>шт</i>	<i>2</i>

	<i>Цанка по BACKHAUS, длина 110 мм</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка, № 4, длина 135 мм</i>	<i>BB084R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC605R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по METZENBAUM, изогнутые, длина 200 мм</i>	<i>BC607R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические по MAYO, изогнутые, длина 170 мм</i>	<i>BC557R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы сосудистые по POTTS-DE MARTEL, изогнутые на 25°, длина 185 мм</i>	<i>BC647R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы сосудистые по POTTS-DE MARTEL, изогнутые на 45°, длина 185 мм</i>	<i>BC648R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы сосудистые по POTTS-DE MARTEL, изогнутые на 60°, длина 185 мм</i>	<i>BC649R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по TOENNIS-ADSON, изогнутые, длина 175 мм</i>	<i>BC630R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина браншей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет сосудистый по DE BAKEY, прямой, ширина браншей 2мм, длина 200 мм</i>	<i>FB402R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 145 мм</i>	<i>BD557R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BD561R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет анатомический по CUSHING, прямой, длина 200 мм</i>	<i>BD239R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, прямой, длина 125 мм</i>	<i>BH110R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по CRILE, изогнутый, длина 140 мм</i>	<i>BH145R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 160 мм</i>	<i>BH642R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2, длина 200 мм</i>	<i>BH646R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 180 мм</i>	<i>BJ012R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим диссекционный по OVERHOLT, модель 1, длина 210 мм</i>	<i>BJ081R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 140 мм</i>	<i>BJ011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим захватывающий по Allis, травматический, длина 160 мм, ширина 6,2 мм</i>	<i>EA092R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по HALSEY, длина 130 мм</i>	<i>BM205R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, длина 150 мм</i>	<i>BM218R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по MAYO-HEGAR, длина 200 мм</i>	<i>BM237R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Иглодержатель по RYDER, DUROGRIP, тонкий, длина 155мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM055R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд желобоватый, длина 145 мм</i>	<i>BN004R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зонд двусторонний, длина 145 мм, диаметр 1,5 мм</i>	<i>BN114R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок по CUSHING, седловидный, 10x13 мм, длина 205 мм</i>	<i>BT184R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по SENN-MILLER двусторонний, острый, общая длина 165 мм</i>	<i>BT008R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по FARABEUF, большой, уп. 2 шт., длина 150 мм</i>	<i>BT021R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по VOLKMANN, полуострый, 4-зубый, 8,5x19мм, длина 220 мм</i>	<i>BT260R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по KOCHER-LANGENBECK, 41x11 мм, длина 215 мм</i>	<i>BT359R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по US-ARMY, двусторонний, уп. 2 шт., длина 220 мм</i>	<i>BT041R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ранорасширитель самоудерживающийся по ADSON-BABY, полуострый, 3x4 зуба, длина 140 мм</i>	<i>BV085R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Расширитель самоудерживающийся по ADSON, 5x4, длина 320 мм</i>	<i>BV273R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по DAVIS, длина 245 мм</i>	<i>FF300R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Диссектор по SCHMID, сосудистый, тупой, изогнутый, длина 235 мм</i>	<i>FB159R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 1,0мм</i>	<i>FB161R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 1,5мм</i>	<i>FB162R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 2,0мм</i>	<i>FB163R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 2,5мм</i>	<i>FB164R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 3,0мм</i>	<i>FB165R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 3,5мм</i>	<i>FB166R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 4,0мм</i>	<i>FB167R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 4,5мм</i>	<i>FB168R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Дилататор по DE BAKEY, сосудистый, длина 190 мм, диам. 5,0мм</i>	<i>FB169R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Рукоятка к стрипперам</i>	<i>FB119R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 2,0 мм</i>	<i>FB108R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 3,0 мм</i>	<i>FB109R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 4,0 мм</i>	<i>FB110R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 6,0 мм</i>	<i>FB112R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 7,0 мм</i>	<i>FB113R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 8,5 мм</i>	<i>FB114R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 10,0 мм</i>	<i>FB115R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 12,0 мм</i>	<i>FB116R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Стриппер кольцевой для эндартерэктомии, диаметр 14,0 мм</i>	<i>FB117R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 3 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB153R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Канюля ирригационная по SCHMID, гибкая, диам. 4 мм, длина 150 мм</i>	<i>FB154R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Турникет малый</i>	<i>FB653R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 80 мм</i>	<i>FB421R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, прямой, длина 90 мм</i>	<i>FB422R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 90 мм</i>	<i>FB423R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, бульдог, изогнутый, длина 105 мм</i>	<i>FB425R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый, москит, по DE BAKEY, атравматический, прямой, длина 125 мм</i>	<i>FB440R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый, москит, по DE BAKEY, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>FB441R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по PEAN, прямой, длина 155 мм</i>	<i>FB444R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по PEAN, изогнутый, длина 155 мм</i>	<i>FB445R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, прямой, длина 225 мм</i>	<i>FB454R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, браниши изогнуты на 60°, длина 180 мм</i>	<i>FB466R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, браниши изогнуты на 45°, длина 125 мм</i>	<i>FB543R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по DE BAKEY, изогнут в рукоятках на 15°, длина 165 мм</i>	<i>FB553R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Зажим сосудистый по BABY-DERRA, диаметр изгиба 26 мм, длина 175 мм</i>	<i>FB561R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>

	Зажим сосудистый по COOLEY, браниши изогнуты на 60°, длина 160 мм	FB568R		шт	1
	Корнцанг по PELKMANN, изогнутый, длина 260 мм	EO061R		шт	1
	Расширитель самоудерживающийся по JANSEN, 3x3 зуба, длина 100 мм	BV032R		шт	1
	Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 592x274x120, стандарт 1/1	JK441		шт	1
	Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 1/1, красная	JP101		шт	1
	Сетка стальная, внешний размер 540x253x44мм, стандарт 1/1	JG222R		шт	2
	Крышка стальная, с двумя ручьями, стандарт 1/1	JF227R		шт	2
	Силиконовый мат, размер 536 x 250 мм,	JF941		шт	2
	Пломба бумажная, белая, с индикатором для паровой стерилизации, упаковка 1000 штук	JG744		упак	5
	Почкообразный лоток, длина 250 мм	JG506R		шт	1
	Медицинская чашка, 0,16 л	JG522R		шт	1
377	Тонмометр механический. Корпус металлический, диаметр 49 мм, один шланг, 3 детские манжеты (для новорожденных, детей до 7 лет, детей старше 7 лет).	Babyphon	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	94
378	Ультразвуковая мойка с подогревом, с крышкой и корзиной. Максимальный объем ванны 28 л габаритные размеры: 568 x 340 x 321 мм. 1ф 220 В 1,58 кВт	S300H	Elma, Германия	шт.	3
379	Система обогрева пациента. Для согревания пациента. В комплекте тележка для прибора, одеяло подкладное, нестерильное, большое. Э: 1ф, 220 В.	Warm Touch 6000	Ковидиен, США	шт.	5
380	Ларингофарингоскоп. Оптика жесткая со стеклянными линзами, телеларингофарингоскоп. Направление наблюдения, градусов-90. Диаметр, мм-10. Рабочая длина, см-15. Встроенный стекловолоконный световод. Оптическое увеличение, кратность-4. Сапфировое стекло на дистальном конце оптики. Цветовая маркировка направления наблюдения оптики. Автоклавируемая.	Hopkins	KARL STORZ	шт.	3
381	Авторефкератометр. С принадлежностями.	RC-5000	Tomey Corporation, Япония	шт.	1
382	ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ХИРУРГИИ КИСТИ (НАБОР)		AESCLAP AG, Германия	шт.	1
	Расширитель самоудерживающийся по WEITLANER, полустрый, 2x3 зуба, длина 110 мм	BV066R		шт	1
	Корнцанг по MAIER, изогнутый, длина 260 мм	BF059R		шт	2

	<i>Цапка, длина 115 мм</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт</i>	<i>4</i>
	<i>Рукоятка, № 3, длина 125 мм</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Ножницы препаровальные по JAMESON-WERBER, изогнутые, длина 130 мм</i>	<i>BC175R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по KILNER, изогнутые, длина 125 мм</i>	<i>BC166R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные, изогнутые, длина 150 мм</i>	<i>BC628R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по BABY-METZENBAUM, DUROTIP, изогнутые, длина 145 мм</i>	<i>BC259R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы препаровальные по LExER, DUROTIP, изогнутые, длина 165 мм</i>	<i>BC283R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы лигатурные DUROTIP, длина 145 мм, изогнутые</i>	<i>BC294W</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Ножницы хирургические, прямые, остро/тупоконечные, длина 145 мм</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Пинцет хирургический по MICRO-ADSON, зубчики 1x2, длина 150 мм</i>	<i>BD520R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет хирургический по ADSON, зубчики 1x2, длина 150 мм</i>	<i>BD521R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Пинцет сосудистый прямой, ширина бранишей 2мм, длина 150 мм</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED MOSQUITO, изогнутый, длина 125 мм</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт</i>	<i>6</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по HALSTED, прямой, зубчики 1x2, длина 125 мм</i>	<i>BH120R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по KOCHER, прямой, зубчики 1x2, длина 140 мм</i>	<i>BH614R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим кровоостанавливающий по PEAN, прямой, длина 140 мм</i>	<i>BH424R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по BABY-MIXTER, длина 140 мм</i>	<i>BJ011R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Зажим лигатурный по MICRO-ADSON, длина 140 мм</i>	<i>BJ008R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Иглодержатель по CONVERSE, DUROGRIP, длина 130 мм, для нитей 6/0-10/0</i>	<i>BM011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по BABY-CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 150 мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM013R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Иглодержатель по CRILE-WOOD, DUROGRIP, длина 145мм, для нитей 4/0-6/0</i>	<i>BM016R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
	<i>Крючок седловидный, 10x13 мм, длина 160 мм</i>	<i>BT179R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK-GREEN, 16x6 мм, длина 160 мм</i>	<i>BT177R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
	<i>Крючок по LANGENBECK-GREEN, 24x6 мм, длина 160 мм</i>	<i>BT178R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

<i>Крючок, острый, 1-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT121R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Крючок, тонкий, 2-зубый, острый, длина 165 мм</i>	<i>BT112R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Крючок, острый, 2-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT122R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Крючок, тупой, 1-зубый, длина 165 мм</i>	<i>BT126R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Крючок по FREER, 2,0x3,2 мм, длина 150 мм</i>	<i>OL621R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Крючок по MANNERFELT, 1-зубый, острый, длина 135 мм</i>	<i>BT901R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Расширитель самоудерживающийся, острый, 4x4 зуба, длина 70 мм</i>	<i>BV010R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Расширитель самоудерживающийся, острый, 4x4 зуба, длина 100 мм</i>	<i>BV011R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Подъемник костный, ширина 6 мм, длина 160 мм</i>	<i>FK117R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Подъемник костный, ширина 8 мм, длина 160 мм</i>	<i>FK118R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Подъемник костный, ширина 15 мм, длина 125 мм</i>	<i>FK119R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>
<i>Распатор, изогнут., закругл., ширина 3мм, длина 200 мм</i>	<i>FK316NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Распатор, изогнут, закругл., ширина 6мм, длина 200 мм</i>	<i>FK321NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Ложка по VOLKMANN, 2.8мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK630NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Ложка по VOLKMANN, 4.4мм, длина 180 мм.</i>	<i>FK632NR</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Импактор, диам. 3, длина 160 мм</i>	<i>FL093R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Импактор по WOERRLEIN, канюлированный, длина 165 мм</i>	<i>FO105R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Отвёртка с усиленной рукояткой, 2.5мм</i>	<i>LS002R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Шестигранная отвертка, диам. 1,5 мм</i>	<i>LS005R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Остеотом, ширина 2 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL088R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Остеотом, ширина 3 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL089R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 4 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL101R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 6 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL102R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 8 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL104R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 10 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL106R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Остеотом по LAMBOTTE, ширина 12 мм, длина 125 мм</i>	<i>FL108R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Молоток по НАЕК, вес головки 140 г, диам. 27 мм, длина 220 мм, общий вес 210 г.</i>	<i>FL044R</i>		<i>шт</i>	<i>1</i>
<i>Щипцы костные, длина 95 мм,</i>	<i>FO113R</i>		<i>шт</i>	<i>2</i>

Щипцы костные, длина 135 мм	FO115R		шт	2
Щипцы костные репозиционные, малые, длина 140 мм	FO123R		шт	2
Щипцы костные, ширина бранишей 3 - 3 мм, длина 145 мм	FO169R		шт	2
Кусачки костные по STELLBRINK, слегка изогнутые, длина 175 мм	FO399R		шт	1
Кусачки костные по LUER-FRIEDMANN, изогнутые, длина 145 мм	FO409R		шт	1
Кусачки костные по LUER, плавно изогнутые, 180мм	FO520NR		шт	1
Шило, диам. 2,5 мм, длина 150 мм	FRI18R		шт	1
Элеватор по FREER, острый/тупой, длина 185 мм	OLI65R		шт	1
Плоскогубцы, для извлечения проволоки и спиц, с коническими губками, длина 180 мм	LX182NR		шт	1
Плоскогубцы, для извлечения проволоки и спиц, конические,заостренные, длина 160 мм	LX184NR		шт	1
Кусачки для проволоки 180мм	LX159NR		шт	1
Линейка хирургическая, длина 150 мм	AA804R		шт	1
Зонд, длина 145 мм, диаметр 1,5 мм	BN054R		шт	1
Проводник по REDON, Ch.8, длина 190 мм	BN902R		шт	1
Проводник по REDON, Ch.10, длина 190 мм	BN903R		шт	1
Корпус контейнера алюминиевый, без перфорации, внешний размер 470x274x135 мм, стандарт 3/4	JK742		шт	1
Крышка контейнера алюминиевая Primeline PRO, 3/4, красная	JP111		шт	1
Сетка стальная на ножках, внешний размер 406X253X106 мм, стандарт 3/4	JF254R		шт	1
Крышка сетки стальная, с двумя рукоятками, стандарт 3/4	JF257R		шт	1
сетка стальная размеры 236 x 72 x 27 мм в комплекте с крышкой и силиконовым матом	JF155R		шт	1
Скалер по MCCALL, серповидный, 150 мм	DB402R		шт	1
Почкообразный лоток, длина 250 мм	JG506R		шт	1
Медицинская чашка, 0,16 л	JG522R		шт	1
Медицинская чашка, 0,3 л	JG523R		шт	1

383	Инкубатор. Объем камеры 112 л. С дополнительной полкой. Подходит для шадящего выращивания организмов, а также для кондиционирования теплочувствительных сред. Естественная конвекция. Диапазон температур от 5 °С выше температуры окружающей среды до 100 °С. Время нагрева до 37 °С 55 мин. Время восстановления после открытия двери на 30 сек при 37 °С 15 мин. Э: 1ф, 230 В, 0,35 кВт. Габариты: 710х605х735 мм. Вес: 57 кг.	BD 115	BINDER GmbH, Германия	шт.	4
384	Тележка подъемная для загрузки трупов в камеру. Д х Ш (мм) – 1 952 х 635; Минимальная высота (мм) – 320; Максимальная высота (мм) – 1 840; Вес (кг) – 100;		HYGECO	шт.	2
385	Микроскоп бинокулярный	CX33	OLYMPUS, ЯПОНИЯ	шт.	2
386	Стол-мойка для обработки эндоскопов. С полкой, ванна моечная из нерж, дверки-купе, задний край столешницы с бортом, мойка размером 900х450х300 мм, размер полки 1500х300х350. Габариты: 1500х700х850 мм.	Мл-ТОН-100	Меделия	шт.	3
387	Анализатор глюкозы и лактата. Объем пробирки, мл — 1,5/2,0; объем пробы, мкл — 10/20; электрод (чип-сенсоры) — ферментативный, без мембран; диапазон измерения: глюкоза — 0,5-50 ммоль/л (9-900 мг/дл); лактат — 0,5-40 ммоль/л (5-360 мг/дл); 3 режима калибровки — автоматический, принудительный, экономичный; автоматическая промывка и калибровка; макс. загрузка Clinic — 20 проб, 180 проб/час; отделенные позиции для срочных проб, контролей и стандартов; встроенная память на 500 результатов; графический дисплей, сенсорная клавиатура; русифицированное меню; принтер, параллельный интерфейс, RS 232 C (V.24); рабочий диапазон температур, °С — +15 - +35, сигнализация при выходе температур за рабочие пределы; габариты Д х Ш х В, мм — 280 х 280 х 95; вес, кг — 4."	BIOSEN C-LINE	EKF-DIAGNOSTIC GMBH, ГЕРМАНИЯ	шт.	1
388	Набор инструментов при переломах костей таза.		AESCLAP AG, Германия	шт.	2
	<i>корнцанг</i>	<i>BF059R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>цапка</i>	<i>BF432R</i>		<i>шт.</i>	<i>4</i>

	<i>цапка</i>	<i>BF465R</i>		<i>шт.</i>	<i>6</i>
	<i>рукоятка</i>	<i>BB073R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет хирургический</i>	<i>BD537R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>пинцет сосудистый</i>	<i>FB400R</i>		<i>шт.</i>	<i>2</i>
	<i>ножницы препаровальные</i>	<i>BC271R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>ножницы хирургические</i>	<i>BC324R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>иглодержатель</i>	<i>BM016R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Спица Кишнера</i>	<i>LX014S</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Спица Кишнера</i>	<i>LX016S</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Спица Кишнера</i>	<i>LX018S</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>Спица Кишнера</i>	<i>LX020S</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки для проволоки</i>	<i>LX157NR</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>кусачки для проволоки</i>	<i>LX159NR</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>плоскогубцы</i>	<i>LX183NR</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>плоскогубцы</i>	<i>LX178R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>пинцет анатомический</i>	<i>BD027R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH111R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>зажим кровоостанавливающий</i>	<i>BH442R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>
	<i>крючок</i>	<i>OA313R</i>		<i>шт.</i>	<i>1</i>

	крючок	BT124R		шт.	1
	крючок	BT234R		шт.	1
	расширитель самоудерживающийся	BV085R		шт.	1
	ложка	FK630NR		шт.	1
	скалер	DB402R		шт.	1
	распатор	FK317NR		шт.	1
	Отвёртка	LS005R		шт.	1
	Отвертка	LS002R		шт.	1
	плоскогубцы	LX182NR		шт.	1
	корпус контейнера алюминиевый	JK742		шт.	1
	крышка контейнера алюминиевая	JP111		шт.	1
	сетка стальная	JF254R		шт.	1
	силиконовый мат	JF947		шт.	1
	сетка стальная	JF110R		шт.	1
	медицинская чашка	JG523R		шт.	1
389	Машина сушильная для белья.	DS-28 P	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	1
390	Транскутаный анализатор гипербилирубинемии.	АГФн-04-«НПП-ТМ»	ООО НПП "ТЕХНОМЕДИКА", Россия	шт.	5
391	Система управляемой гипотерии и гипертермии. Система обогрева пациента, с разъемами для 2-ух водных матрасов. Диапазон настройки температуры от 35 до 39°C	HICO-AQUATHERM 660	pmf medical hico gmbh, Германия	шт.	2

392	Контейнеры для мокрого белья. Вместимость 550 л	202/10	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	6
393	Аудиометр импедансный высокочастотный. Для использования в скрининге новорожденных. Э: 1ф, 220 В, 0,02 кВт.	TITAN	Interacoustics, Дания	шт.	1
394	Кусачки с прямоугольными губками. Кусачки костные по SAUERBRUCH, квадратные бранши, длина 310 мм	FO572R	AESCULAP AG, Германия	шт.	10
395	Кресло стоматологическое. Грузоподъемность кресла до 210 кг. Габаритные размеры кресла 2110 мм х 680 мм х 1700 мм	Дарта 1610	ООО НПФ "Корал", Россия	шт.	2
396	Система управления гипотермии и гипертермии. Система гипо-/гипертермии (охлаждения/обогрева) пациента, электронная система, контролируемая микропроцессором, мониторинг циркуляции воды, контроль обогрева и безопасности использования. Мобильная подставка на колесиках	HICO-VARIOTHERM 555	pmf medical hico gmbh, Германия	шт.	1
397	Артроскопический набор для мелких суставов: Оптика Hopkins, 30°, 2.4 мм, 10 см 1шт.; Тубус KARL STORZ, артроскопа 3.5 мм 1шт.; Обтуратор, тупой 1шт.; Пальпатор, крючок 1шт.; Пальпатор, длина крючка 2 мм, диаметр 1 мм 1шт.; Зажим, артериальный "москито" по HALSTEAD, 12.5 см 1шт.; Лезвие шейвера, особо острый резак, диаметр 2.5 мм, 6 шт./уп. 1упак.; Фреза хирургическая, 2.5 мм, 6 шт./уп. 1упак.; Направляющее устройство, сменный длина 23 см 1шт.; Щипцы KARL STORZ, захватывающие, загнутые вверх на 30°, 11 см 1шт.; Пальпатор, длина крючка 2 мм, диам 1,5 мм 1шт.; Долото, микрофактурное, 30° 1шт.; Долото, микрофактурное, 70° 1шт.;		KARL STORZ	шт.	2
398	Низкотемпературный морозильник. Общий объем, 486 л. Температура в морозильной камере, -40...-86 °С. Количество полок 3. Потребляемая мощность 1000 Вт. Длина 900 мм. Ширина 945 мм. Высота 1980 мм. Вес 290 кг.	DW-86L486 Haier	Haier, Китай	шт.	1
399	Днк-амплификатор реакционный блок — 96 × 0,2 мл (пробирки, стрипы, планшеты); допустимый объем образца — 10-100 мкл; подогреваемая крышка; диапазон рабочих температур — 0-100 °С;	SimpliAmp	"Лайф Текнолоджис Холдингс Пте. Лтд.", Сингапур	шт.	2

400	Машина сушильная для белья.	DS-23 P	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	1
401	Канюли для вентрикулярных пункций. Комплект канюль аспирационных, одноразовых (20 шт.): Канюля аспирационная, тупоконечная, 0°, диаметр 2 мм, одноразовая 10 шт., Канюля аспирационная, остроконечная, 45°, диаметр 2 мм, одноразовая 10 шт.		AESCULAR AG, Германия	шт.	3
402	Морозильник. Биомедицинский, лабораторный, объем 490 л. Э: 1ф, 220 В, 0,29 кВт. Габариты 940x845x1860 мм. Вес: 200 кг.	DW-40L508	Haier, Китай	шт.	1
403	Обеззараживатель-очиститель воздуха. Производительность по воздуху: (I/II режим) 45/87 м³/час; Уровень шума ночной/дневной режим: 35/45 дБ Габаритные размеры (ДхШхВ): 540x140x140 мм; Рекомендуемый режим работы: непрерывный; Потребляемая мощность: 43 Вт; Масса: 2,6 кг.	C-45M	ООО "ИТИ", Россия	шт.	32
404	Анализатор полуавтоматический иммуногематологический уникальная компактная система с центрифугой и инкубатором в едином корпусе, предназначенная для повседневной работы в области групповой серологии крови с использованием технологии колоночной агглютинации на стеклянных микросферах. Рабочая стойка: размещение до 12 пробирок и 48 кассет электронная пипетка: 5 программ раскапывания, стандартные объемы - 10, 40, 50 мкл, использование одноразовых наконечников рабочая станция: центрифуга: 2 фазы, полный цикл 5 минут, вместимость - 10 кассет. Инкубатор: наличие 2 отделений вместимостью до 10 кассет каждое, контроль температуры с помощью визуального индикатора, низкий уровень шума габаритные размеры: 575*325*220 1ф 220 В	ORTHO WORKSTATION	"Орто-Клиникал Диагностикс", Великобритания	шт.	1
405	Анализатор электролитов крови. Для лабораторной диагностики in vitro, с принадлежностями. Производительность до 60 проб в час. Встроенный термопринтер. Э: 1ф, 220 В, 0,24 кВт. LAN: есть. Габариты: 240x420x200 мм. Вес: 5,8 кг.	EasyLyte EXPAND Na K Cl Ca/Li	"Медика Корпорейшн", США	шт.	1
406	Откашливатель аппарат для удаления мокроты и слизи из дыхательных путей. Неинвазивный (бесконтактный) метод работы. Режимы работы: ручной и автоматический. Функция записи данных в течение терапии.	CoughAssist E 70	Респироникс, Инк, США	шт.	1

407	Налобный осветитель. Напряжение 6 В, сила тока 0,525 А.	ri-focus LED (арт.6091)	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	23
408	Встряхиватель для пробирок для механического лизирования	MagNA Lyser 230B	Roche Diagnostics	шт.	1
409	Каталка для душа. Габариты: 2040x780x540(890) мм. Вес: 74 кг.	Lojer 4310	Lojer, Финляндия	шт.	1
410	Контейнеры для мокрого белья Вместимость 230 л.	202/70	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	5
411	Аппарат транскраниальной доплерографии.	СОНОМЕД 300М	Спектрмед, Россия	шт.	1
412	Стол для обследований. Электропривод высоты.	Capre E2	Lojer, Финляндия	шт.	2
413	Консоль наркозная (амагнитное исполнение). Консоль настенная на 1 койку, длина консоли 1650 мм, ширина консоли 313 мм. Встроенный медицинский рельс 400 мм, 4 шт. В составе O2 2 шт, N2O 1 шт, VAC 1 шт, СВ4 1 шт, отв.нарк с энжектором 1 шт, увлажнитель кислорода. Э: 1ф, 220 В. МГ: воздух AIR4 (1), вакуум VAC (1), кислород O2 (2), закись азота N2O (1), отвод наркогазов OUT (1) с энжекцией	OKI PLUS MD (амагнитное исполнение)	"ЛМ Медикал Дивижн С.р.л.", Италия	шт.	2
414	Интрапульмональный перкуссионатор мобилизация и вывод мокроты/ подача постоянного пульсирующего потока малых порций воздуха в дыхательные пути	IPV-HC Impulsator	PERCUSSIONAIRE CORPORATION, (США)	шт.	1
415	Урофлоуметр с принтером урофлоуметр для проведения беспроводной урофлоуметрии. Передача данных на компьютер. Кресло – туалет (для проведения исследований)	FLOWMASTER	MMS	шт.	1
416	Контейнеры для мокрого белья. Вместимость 340 л.	202/50	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	4
417	Скрининговая система для диагностики нарушений дыхания во время сна запись сигналов – храп, поток дыхания, сатурации крови, пульс. Детализированная информация SPO2	SOMNOcheck micro	LOWENSTEIN	шт.	2
418	Консоль эндоскопическая настенная. Подача газов: кислород - 1 шт., Вакуум - 1 шт., Сжатый воздух - 1 шт. CO2 - 1 шт., N2O - 1 шт, отв.наркогазов - 1 шт. Розетки электропитания - 6 шт. Розетки RJ-45 - 4 шт. Инфузионный держатель	FORMA	TEDISEL IBERICA S.L. (Испания)	шт.	2

419	Инкубатор. Объем камеры 253 л. С дополнительной полкой. Подходит для шадящего выращивания организмов, а также для кондиционирования теплочувствительных сред. Естественная конвекция. Диапазон температур от 5 °С выше температуры окружающей среды до 100 °С. Время нагрева до 37 °С 60 мин. Время восстановления после открытия двери на 30 сек при 37 °С 16 мин. Э: 1ф, 230 В, 0,85 кВт. Габариты: 810x760x880 мм. Вес: 85 кг.	BD 260	BINDER GmbH, Германия	шт.	1
420	Ранорасширитель с острыми губками. Расширитель самоудерживающийся по RNTNE HOSPITAL , острый, 3x4 зуба, длина 165 мм	BV084R	AESULAP AG, Германия	шт.	12
421	Пинцеты для удержания опухоли мозга окончательный (большой, средний, малый) (набор): Микропинцет, байонетный, прямой, 2,5/90/210 мм. Микропинцет, байонетный, прямой, 3,5/90/210 мм. Микропинцет по YASARGIL, ширина 5 мм, длина 200 мм.		AESULAP AG, Германия	шт.	2
422	Система компьютерной дентальной радиографии. В комплекте: датчики интраоральные 2-х размеров, оцифровывающий модуль USB, программное обеспечение, набор позиционеров для датчиков, беспроводной WIFI-модуль. Эл. питание - через USB порт.	XIOS XG SUPREME WIFI	SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (ГЕРМАНИЯ)	шт.	1
423	Микроскоп бинокулярный	CX23	OLYMPUS, ЯПОНИЯ	шт.	2
424	Прибор для определения выдыхаемого оксида азота анализатор окиси азота (NO) в выдыхаемом воздухе, портативный ручной	NOBreath	Бедфонт Сайентифик Лимитед, Великобритания	шт.	1
425	Распатор для позвоночника. Распатор для позвоночника (комплект): Распатор по KRAEMER, ширина 10 мм, длина 185 мм. Распатор по KRAEMER, ширина 10 мм, длина 190 мм. Распатор по PENNYBACKER, изогнутый, ширина 6 мм, длина 165 мм. Распатор по LANDOLT, ширина 4,7 мм, длина 175 мм. Распатор по CASPAR, ширина 6,2 мм, длина 180 мм. Распатор, сильно изогнутый, ширина 6 мм, длина 170 мм. Распатор по MUEHLING, ширина 4 мм, длина 165 мм		AESULAP AG, Германия	шт.	6
426	Шунты для лечения гидроцефалии. Клапан гравитационный, титановый, диам. 4,6 мм, длина 23,1 мм, с коннектором диам. 1,9 мм и катетером, 1200 мм.		AESULAP AG, Германия	шт.	5
427	Кресло медицинское специальное с принадлежностями, для забора крови с электрической регулировкой высоты, спинной, ножной секций и положения тренделенбург	AP 4295	GIVAS srl, Италия	шт.	1
428	Тележка для белья. Вместимость 610 л.	201N/10	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	4

429	Вортекс. Тип движения: циркуляционно-вибрационное; амплитуда, мм — 4; вортекс работает в 2-х режимах: непрерывный и импульсный; частота колебаний, об/мин — 300 - 3500.	MSV 3500	БиoSan, Латвия	шт.	7
430	Рабочий стол мобильный	191SM20	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	3
431	Водяная баня водяная баня для расправления гистологических срезов в водной среде. Максимальная температура ванны 60°с.	СлайдБаня 30/60	КБ ТЕХНОМ	шт.	6
432	Проектор знаков цифровой офтальмологический. Расстояние до пациента: минимум 1,9 м, максимум 7 м (шаг 0,1 м). Доступные тесты: стандартные; для детей; красно-зеленые; цветные; для пациентов с нарушениями слуха/речи; 3D; контрастный. Автоматическое выключение: регулируемое от 4 до 10 мин. Размеры: 443×122×368 мм. Вес: 6 кг.	TCP-2000A	Tomey GmbH, Германия	шт.	1
433	Анализатор мочи полуавтоматический габаритные размеры: 300x300x170	LabUReader Plus 2	77 ELEKTRONIKA, ВЕНГРИЯ	шт.	1
434	Пистолет струйный. Пистолет струйный для воды или воздуха, в комплекте насадками. Материал пистолета – нержавеющая сталь. Число различных насадок, 8 шт. Рукоятка пистолета теплоизолирована		STEELCO S.P.A., Италия	шт.	2
435	Мобильное вешало 1500x530x1500	CLOTHES RACK	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	3
436	Клипсодержатель для клипс при клипировании аневризм. Клипаппликатор VARIO для стандартных клипсов из титана, длина 220 мм	FT412T	AESCULAP AG, Германия	шт.	3
437	Устройство для мойки тележек	999MTPW00000	STEELCO S.P.A., Италия	шт.	2
438	Клипсодержатель для несъёмных клипс. Клипаппликатор по YASARGIL для стандартных клипсов из титана, изогн. На 15° вверх, длина 220 мм	FT485T	AESCULAP AG, Германия	шт.	3
439	Тележка для белья. Вместимость 316 л.	201N/40	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	4
440	Кусачки реберные универсальные с изогнутым ножом. Ножницы реберные по BRUNNER, длина 340 мм	FB892R	AESCULAP AG, Германия	шт.	2
441	Спирометр компьютерный. Для диагностики нарушений вентиляционной способности лёгких в комплекте с держателем преобразователя потока и в комплекте с оргтехникой.	«Спиро-Спектр»	Нейрософт, Россия	шт.	1
442	Система упаковки сырого и влажного архива	HISTOSAFE	Milestone	шт.	1

443	Кусачки костные с удлинёнными ручками для операции на позвоночнике. Кусачки костные по TROTTER, изогнутые в сторону, длина 205 мм	FO467R	AESULAP AG, Германия	шт.	6
444	Лампа щелевая офтальмологическая. Увеличение микроскопа дискретное: 5 ступеней. Увеличение микроскопа: 5,6; 9; 14; 22; 35 крат. Поле зрения микроскопа: 32; 19,6; 12,5; 8; 5 мм. Пределы изменения величины изображения щели по ширине: от 0,04 до 11,5 мм. Пределы изменения величины изображения щели по длине: 1; 3; 8; 12 мм. Диоптрийная наводка окуляров: от плюс 6 до минус 6. Источник излучения — галогеновая лампа. Питание осуществляется от сети переменного тока напряжением: 220 В, 50 Гц. Габаритные размеры: 475x385x600 мм. Вес: 18 кг	SL-P	Загорский оптико-механический завод, Россия	шт.	1
445	Ионометр. Анализатор электролитов крови для лабораторной диагностики, с принадлежностями. Габариты 36,8 x 28,0 x 43,8 см.	E-Lyte Plus	High Technology Inc. (США)	шт.	1
446	Магнитная мешалка с нагревом скорость, об/мин — 50-1700; нагрев, °с — +50...+340; платформа из нержавеющей стали.	RET Basic	ИКА, Германия	шт.	2
447	Ложки нейрохирургические (набор). Ложки нейрохирургические овальные, жесткие и округлые: Ложка по WILLIGER, двусторонняя, длина 145 мм Ложка по VOLKMANN, 3.6мм, длина 240 мм. Ложка по VOLKMANN, 4.4мм, длина 240 мм. Ложка по VOLKMANN, 5.2мм, длина 240 мм. Ложка по VOLKMANN, 6.8мм, длина 240 мм. Ложка костная, открытая вниз, разм. 3,6 мм, длина 250 мм Ложка костная, открытая вниз, разм. 4,4 мм, длина 250 мм Ложка костная, открытая вниз, разм. 5,2 мм, длина 250 мм Ложка костная, открытая вниз, разм. 6,8 мм, длина 250 мм		AESULAP AG, Германия	шт.	3
448	Лупа бинокулярная. Лупа бинокулярная с принадлежностями, увеличение 3.0x, рабочее расстояние 42 см. В комплекте с очками-оправой	SuperVu Galilean	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	3
449	Щипцы-кусачки костные с прямыми копьевидными губками мощные кусачки костные по LISTON, изогнутые, длина 280 мм	FO566R	AESULAP AG, Германия	шт.	3
450	Кусачки с полукруглыми губками мощные. Кусачки костные по LUER-STILLE, изогнутые, длина 270 мм	FO566R	AESULAP AG, Германия	шт.	3
451	Умягчитель-кабинет	"АКВАПРОФ" SF 1035\255\740-кабинет	ООО "ПРОФАКВАТЕХ", РОССИЯ	шт.	2

452	Пинцет для твёрдой мозговой оболочки. Пинцет нейрохирургический, 1х2, длина 160 мм	BD888R	AESCLAP AG, Германия	шт.	20
453	Манометр. В металлическом хромированном корпусе со шкалой до 700 мм рт. ст. со специальной отвержденной медно-берилевой мембраной. Металлический насос. Выпускной воздушный клапан. С манжетой для плеча 57 x 9 см и манжета для бедра 96 x 12,5 см, каждая с одним шлангом.	Komprimeter	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	8
454	Орбитальный шейкер-инкубатор. Диапазон установки температуры +25°C ... +80°C. Диапазон регулирования скорости 50–250 об/мин (шаг 10 об/мин). ЖК-дисплей. Максимальная нагрузка 8 кг	ES-20/60	BioSan, Латвия	шт.	1
455	Сверло для трепанации черепа. Сверло по CUSHING, диам. 14 мм	FF067R	AESCLAP AG, Германия	шт.	20
456	Тележка для белья. Вместимость 400 л.	201N/30	ДИЛСА ЛАУНДРИ С.А., ИСПАНИЯ	шт.	3
457	Дентальная рентгеновская установка. Для прицельных снимков передвижная, В комплекте: передвижной штатив, подвижная штанга, моноблок с рентгеновской трубкой, пульт управления, кнопка дистанционного включения экспозиции, тест-фантом для контроля параметров рентгеновского излучения. Э: 1ф, 220 В, 1,1 кВт.	HELIODENT PLUS	SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (ГЕРМАНИЯ)	шт.	1
458	Спирограф медицинский (цветной сенсорный дисплей, встроенный термопринтер) спирограф медицинский, цветной TFT дисплей со светодиодной подсветкой, со встроенным термопринтером	SPIROLAB I	MIR, ИТАЛИЯ	шт.	1
459	Автолинзметр (диоптриметр). функция самоконтроля, автоматическое измерение межзрачкового расстояния, возможность измерения длины волны диагностического излучения, измерение пропускания UV, автоматический поиск оптических центров для дали и близи на мультифокальных прогрессивных линзах. Э: 1ф, 220 В, 0,1 кВт. Вес: 5 кг.	HLM-7000	Huvitz, Корея	шт.	1
460	Щипцы для сверления черепа. Зажим для фиксации, длина 205 мм	FF050R	AESCLAP AG, Германия	шт.	4
461	Языкодержатель COLLIN, длина 170 мм	AN709R	AESCLAP AG, Германия	шт.	16

462	Анализаторы билирубина у новорожденных. Метод определения безреагентный, двухволновая фотометрия плазмы крови в стеклянном капилляре. Длины волн фотометрирования 492 и 523 нм. Электропитание от сети переменного тока с напряжением 220 В и частотой 50 Гц. Габариты прибора - 200 x 110 x 70 мм; источника питания – 96 x 95 x 52 мм.	АБФн-04-"НПП-ТМ"	ООО НПП "ТЕХНОМЕДИКА", Россия	шт.	1
463	Кусачки костные с двойным изгибом для операции на позвоночнике. Кусачки костные по JANSEN, длина 190 мм	FO442R	AESCLAP AG, Германия	шт.	6
464	Офтальмоскоп ручной универсальный. Предназначен для офтальмоскопического исследования гланого дна в прямом и обратном виде, диафаноскопического исследования глазного яблока, исследования перелнего отдела глаза. Комплектация: насадка для прямой офтальмоскопии, насадка для обратной офтальмоскопии, насадка диафаноскопическая, насадка щелевая, блок осветительный, световод, линза 3 дптр, линзы асферические.	ОР-3Б Блик	Загорский оптико-механический завод, Россия	шт.	1
465	Цистоуретроскоп (цистоскоп) смотровой комплект. Основные элементы: ствол 10Ш с obturatorом, оптическая трубка диаметр 2,7 мм, угол направления наблюдения 0°.	Цу-BC-1 А-Л	ЗАО "ЛИНЗА"	шт.	1
466	Щипцы-кусачки костные шарнирные с двойной передачей с круглыми губками изогнутые по плоскости кусачки костные по STAMM, длина 150 мм	FO647R	AESCLAP AG, Германия	шт.	3
467	Центрифуга для микропробирок вместимость — 12x1,5/2,0 мл; максимальное ускорение — до 14 100 G (до 14 500 об/мин); таймер до 99 мин и непрерывный режим; цифровой дисплей С отображением времени и скорости (об/мин);	MiniSpin Plus	Eppendorf AG,Германия	шт.	2
468	Центрифуга лабораторная вместимость — 12x1,5/2,0 мл; максимальное ускорение - до 12 100 G (до 13 400 об/мин); таймер до 30 мин; цифровой дисплей С отображением времени и скорости (об/мин);	Minispin	Eppendorf AG,Германия	шт.	2
469	Кусачки нейрохирургические изогнутые по плоскости. Кусачки костные по LUER-STILLE, изогнутые по ребру, 240мм	FO530NR	AESCLAP AG, Германия	шт.	3
470	Весы лабораторные электронные. 3200 г/0,01 г. 1ф 220 В 0,01 кВт	PX3202	OHAUS	шт.	1
471	Весы прецизионные. Предел взвешивания 220г.	PR223	Ohaus	шт.	1
472	Весы прецизионные. Предел взвешивания 220г.	PR223	Ohaus	шт.	1

473	Весы прецизионные электронные. Наибольший предел взвешивания 210 г. Дискретность, 0.001 г. Воспроизводимость (СКО) 0.001 г. Класс точности II. Тип калибровки - внутренняя. Источник питания сетевой адаптер; вход питания весов: переменное напряжение 8-14,5В, 50/60Гц или постоянное напряжение 8-20В, 4Вт. Размер платформы d 120 мм Вес 4,6 кг. Габариты: 196x320x287 мм.	Pioneer PA213C	Ohaus	шт.	1
474	Офтальмоскоп налобный бинокулярный. Для не прямой офтальмоскопии. Комплектация: офтальмоскоп с оголовьем, блок питания автономный, блок питания сетевой с зарядным устройством, депрессор, зеркало в оправе, вставка плавкая, линзы асферические, футляр.	НБО 3-01	Загорский оптико-механический завод, Россия	шт.	1
475	Баня-термостат водяная баня со встроенной магнитной мешалкой (диапазон оборотов 250–1000 об/мин).	WB-4MS	BioSan, Латвия	шт.	2
476	Автоматическое устройство для биопсии предстательной железы многоразовая биопсийная система. Возможность выбора двух глубин проникновения иглы - 15 мм и 22 мм	Magnum	Бард Периферал Васьюлар, Инк.	шт.	1
477	Термостат типа "драй-блок". Габаритные размеры: 230x210x110 1ф 220 В 0,2 кВт	TDB-120	BioSan, Латвия	шт.	2
478	Весы прецизионные. Предел взвешивания 2200г.	PR2202	Ohaus	шт.	1
479	Тестер герметичности (течеискатель). Тестер является механическим устройством, состоящим из манометра, резиновой груши для нагнетания, шланга и коннектора, служащих для подсоединения прибора, обследуемого на нарушение герметичности. Маркировка табло манометра зонами. Совместимость с эндоскопами торговой марки Пентакс. Габариты: 200x120x70 мм.	SHA-P5	ХОЯ Корпорейшн	шт.	6
480	Пинцет нейрохирургический. Пинцет анатомический по GRUENWALD, DUROGRIP , байонетный, длина 185 мм	BD168R	AESCULAP AG, Германия	шт.	10
481	Обеззараживатель-очиститель воздуха. Производительность по воздуху: (I/II режим) 45/87 м³/час; Уровень шума ночной/дневной режим: 35/45 дБ Габаритные размеры (ДхШхВ): 540x140x140 мм; Рекомендуемый режим работы: непрерывный; Потребляемая мощность: 43 Вт; Масса: 2,6 кг.	C-45M	ООО "ИТИ", Россия	шт.	5
482	Крючок для препаровки периферических нервов. Крючок по CASPAR, глубина 9 мм, длина 245 мм	BT090R	AESCULAP AG, Германия	шт.	10
483	Фреза корончатая для трепанации черепа. Фреза по HUDSON, коническая, диам. 14 мм	FF062R	AESCULAP AG, Германия	шт.	5

484	Проводник для проволочных пил. Проводник по DE MARTEL, для проволочной пилы, длина 350 мм	FF130R	AESULAP AG, Германия	шт.	20
485	Фреза для ламинэктомии фреза по HUDSON, цилиндрическая, диам.9 мм	FF061R	AESULAP AG, Германия	шт.	5
486	Высокоскоростная мини центрифуга в комплекте с принадлежностями, габаритные размеры: 200x240x125мм. Вес 3,5 кг.	Microspin 12	BioSan, Латвия	шт.	1
487	Стетфонендоскоп. Материал головки металл/пластик, диаметр мембраны диафрагмы 38 и 25 мм, диаметр колокола 33, 26 и 19 мм, длина трубок 56 см, двухсторонняя метеллическая хромированная головка, бинауральные хромированные трубки с наружной пружиной, две утолщенные звукопроводящие трубки.	LD Special	Little Doctor	шт.	120
488	Умягчитель-кабинет "АКВАПРОФ" SF 1017\255\740-кабинет	"АКВАПРОФ" SF 1017\255\740-кабинет	ООО "ПРОФАКВАТЕХ", РОССИЯ	шт.	1
489	Термостат твердотельный, термоблок 28x0,5 мл + 40x1,5 мл с прижимной крышкой	ТТ-1-"ДНК-Техн."	ДНК-Технология	шт.	1
490	Стандартные ларингоскопические клинки (комплект): Рукоять ларингоскопа, Клинок Macintosh № 0, Клинок Macintosh № 1, Клинок Macintosh № 2, Клинок Foregger № 0.		KaWe, Германия	шт.	6
491	Экзофтальмометр.	K-0161	Inami, Япония	шт.	1
492	Почкообразный лоток, длина 250 мм	JG506R	AESULAP AG, Германия	шт.	40
493	Шина для фиксации кисти и пальцев.	ORTEX 019	Ortex spol. s r.o., Чешская Республика	шт.	10
494	Центрифуга-встряхиватель медицинская скорость от 2000 до 7000 об/мин. 6 степеней встряхивания. Посадочные места в роторе, 36 шт. Объемы применяемых пробирок, 0,2–2 мл.	CM-70M-07	ELMI, Латвия	шт.	1
495	Термометр. Бесконтактный медицинский.	CS-88	CS Medica	шт.	30
496	Термометр. Электронный, медицинский. Комплект поставки: Термометр, элемент питания, футляр для хранения, руководство по эксплуатации, гарантийный талон. Габариты: 19,4x132,5x10,0 мм.	OMRON Flex Temp Smart (MC-343F-RU)	Omron Healthcare Co. LTD, Япония	шт.	57
497	РН-МЕТР. Диапазон рН от -2,00 до16,00 рН	HANNA HI83141	HANNA Instruments	шт.	1

498	Термостат водяной медицинский. Баня имеет широкие плоские бортики, на которых удобно размещать предметные стекла. Баня выполнена из нержавеющей стали с матовым тефлоновым покрытием, легко очищается. Вес (без жидкости), кг 4,9. Э: 1ф, 220 В, 1,5 кВт. Габариты: 320x265x260 мм.	TW-2.02	ELMI, Латвия	шт.	1
499	Набор камертонов. В чемодане (5шт): 128, 256, 512, 1024, 2048 Гц. Габариты: 220x210x100 мм.	арт.1066	KaWe, Германия	шт.	3
500	Источник света для эндоскопической аппаратуры с световодом.	ОсГС-01	Оптимед, Россия	шт.	1
501	Кусачки костные по листону. Кусачки костные по LISTON, прямые, длина 170 мм	FO622R	AESCULAP AG, Германия	шт.	2
502	Прибор для определения выдыхаемого оксида углерода прибор для определения концентрации угарного газа (оксида углерода) в выдыхаемом воздухе с определением карбоксигемоглобина.	MICRO CO	Визёр Медикал ГмбХ	шт.	1
503	Аспиратор с сосудом-ловушкой на 1 л	FTA-1	BioSan, Латвия	шт.	1
504	Фреза круглая полая (для переднего корпорозеда) фреза по HUDSON, сферическая, диам. 22 мм	FF064R	AESCULAP AG, Германия	шт.	2
505	Флаттер тренажер дыхательный с переменным положительным давлением на выдохе	PARI O-PEP	PARI	шт.	10
506	Негатоскоп общего назначения. Негатоскоп светодиодный однокадровый ру-0,1 кВт, 220 В, 1Ф+N+PE	X-VIEW 1510 LED	ООО "ДИКСИОН", Россия	шт.	1
507	Щипцы для извлечения осколков костей. Щипцы костные секвестральные, прямые, длина 190 мм	FO100R	AESCULAP AG, Германия	шт.	2
508	Шина для лечения переломов ключицы. Размер XXS/0 (55-65 см).	IC-30 XXS/0	Orliman, Испания	шт.	10
509	Шина для лечения переломов ключицы у детей. Размер XS/1 (65-85 см).	IC-30 XS/1	Orliman, Испания	шт.	10
510	Шина для лечения переломов ключицы у детей. Размер S/2 (80-100 см).	IC-30 S/2	Orliman, Испания	шт.	10
511	Стерилизатор воздушный воздушный. Автоматическое управление. Объём камеры: 80 л. Камера из нержавеющей стали. Диапазон задаваемых температур: 50–200°C	ГП-80-Ох-ПЗ	Государственный Рязанский приборный завод	шт.	1
512	Лабораторные весы максимальный вес 3 кг. Точность 0,05г. Класс точности II.	БК-3000	Масса-К	шт.	1
513	Тазомер акушерский.	ET073R	AESCULAP AG, Германия	шт.	1

514	Вортекс персональный. Э: 1ф, 220 В, 0,02 кВт. Габариты: 90x150x80 мм.	V-1 plus	BioSan, Латвия	шт.	2
515	Камера для хранения стерильных инструментов. Тип лампы TUV 30W, ультрафиолетовое излучение с длиной волны 254 нм, лампа не продуцирует озон, средний срок службы лампы 8000 часов, стерильность сохраняется до 7 суток. Решетка 5 ед. Источник излучения - бактерицидная лампа типа TUV 30WLL. Э: 1ф, 220 В, 0,04 кВт. Габариты: 970x615x1185 мм. Вес: 33 кг.	УФК-1	Государственный Рязанский приборный завод	шт.	1
516	Проводник многоразовый для подкожного проведения люмбоперитонеального катетера. Проводник, изогнутый, многоразовый, длина 25 см	FV001R	AESULAP AG, Германия	шт.	2
517	Нож (игла) парацентезный штыкообразный.	OF615R	AESULAP AG, Германия	шт.	4
518	Пинцет для хиазмальной области изогнутый. Пинцет анатомический по GERALD, тонкий, изогнутый, длина 175 мм	BD229R	AESULAP AG, Германия	шт.	5
519	Тонометр. Корпус металлический/ два шланга. Крепление манометра к манжете. Высококачественная манжета из хлопка с аппликациями и из искусственной кожи. Манжета с кольцом	SPHYGMOTENSIOPHONE	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	2
520	Тонометр механический со встроенным фонендоскопом	CS-105	CS Medica	шт.	13
521	Ручки к проволочным пилам. Ручки к проволочным пилам	FH480R	AESULAP AG, Германия	шт.	3
522	Тонометр для неинвазивного измерения артериального давления механический	precisa N	"Рудольф Ристер ГмбХ", Германия	шт.	2
523	Тонометр механический со встроенным фонендоскопом	CS-105	CS Medica	шт.	6

**4) Сопутствующие работы, услуги, перечень, сроки выполнения, требования к выполнению:**

- Доставка: требуется.
- Разгрузка и подъем на этаж до места установки: требуется.
- Установка (сборка): требуется.
- Монтаж: требуется.
- Вывоз упаковочного материала: требуется.
- Пуско-наладка (шеф-монтаж при необходимости): требуется.
- Ввод в эксплуатацию: требуется.
- Инструктаж конечного пользователя: требуется.

**5) Общие требования к работам, услугам, товарам, требования по объему гарантий качества, требования по сроку гарантий качества на результаты осуществления закупок:**

5.1. Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), свободным от прав третьих лиц, не находиться под арестом, в залоге и не являться предметом спора. Поставляемый товар должен быть работоспособным и включать в комплект поставки все необходимые компоненты и документы для обеспечения данного требования, в отношении товара при необходимости должны быть проведены все необходимые измерения, апробирования, поверки т.п., обеспечиваемые изготовителем. Товар поставляется с сохранением всех гарантий завода-изготовителя.

5.2. За 10 (Десять) рабочих дней до начала поставки Поставщик извещает Заказчика о точном времени и дате поставки письменно. Поставка товара осуществляется в рабочие дни с 10-00 до 16-00 (время московское). В случае отсутствия строительной готовности объекта к дате поставки, допускается хранение товара на складе поставщика и за его счет - до 60 (шестидесяти) календарных дней.

### 5.3. Гарантия качества:

Требования к гарантийному сроку и объему предоставления гарантий качества товара, а также к гарантийному обслуживанию товара и расходам на обслуживание товара в гарантийный срок указаны в проекте договора. На поставляемый товар должны предоставляться гарантии производителя(ей) и гарантии поставщика. Предоставление таких гарантий осуществляется вместе с поставляемым товаром. Срок(и) действия гарантии(й) производителя(ей) должен быть не менее чем гарантийный срок, указанный в проекте договора. Срок(и) действия гарантии(й) поставщика должен быть не менее чем срок(и) действия гарантии(й) производителя(ей).

5.4. Упаковка товара - Товар должен отгружаться в фирменной упаковке завода-изготовителя, соответствующей характеру поставляемого товара и способу транспортировки. Упаковка должна предохранять товар от всякого рода повреждений, утраты товарного вида и коррозии при его перевозке. Упаковка не должна содержать следов вмятин, порезов. Маркировка должна быть нанесена на упаковку товара и включать в себя сведения о Заказчике, Поставщике, реквизитах Договора, о самом товаре в соответствии с ведомостью поставки, его марке и модели. В случае если поставляемый товар состоит из нескольких мест, маркировка также должна содержать информацию о количестве мест в комплекте и номер места.

5.5. Характеристики безопасности товара - Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемого товара в период гарантийного срока хранения и эксплуатации.

## **б) Требования соответствия нормативным документам (лицензии, допуски, разрешения, согласования):**

Поставляемый товар должен удовлетворять действующим в Российской Федерации требованиям стандартов качества, безопасности, санитарным и гигиеническим нормам, иметь соответствующие регистрационные удостоверения на медицинские изделия, все необходимые документы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**7) Сроки выполнения работ, оказания услуг и поставки товаров, календарные сроки начала и завершения поставок, периоды выполнения условий договора:** поставка оборудования в течение 270 календарных дней с момента заключения Договора. Сборка, монтаж, расстановка, пуско-наладка и ввод в эксплуатацию в течение 60 календарных дней с даты поступления товара на объект. Конкретные сроки сборки, монтажа, расстановки, пуско-наладки и ввода в эксплуатацию согласовываются Сторонами при подписании Договора и указывается в спецификации к Договору. Поставщик может осуществить поставку товара по Договору досрочно, при условии письменного согласия Заказчика

**8) Порядок выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров, этапы, последовательность, график, порядок поэтапной выплаты авансирования, а также поэтапной оплаты исполненных условий договора:**

**8.1 Порядок поставки:**

Поставка оборудования осуществляется Поставщиком в Адрес поставки на условиях, предусмотренных проектом договора.

**8.2. Порядок приемки Оборудования/выполнения Работ:**

Приемка Оборудования/выполненных Работ осуществляется Заказчиком или его уполномоченным представителем по Адресу поставки в порядке предусмотренном проектом договора.

**8.3 Порядок оплаты:**

Оплата по договору осуществляется по безналичному расчету путем перечисления денежных средств со счета Заказчика на счет Поставщика в порядке, предусмотренном проектом договора.

**9) Качественные и количественные характеристики поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг:**

В соответствии с п.3. настоящего Технического задания.