



Endoscope
Sale

КАТАЛОГ

- АРТРОСКОПИЧЕСКИЕ
ИНСТРУМЕНТЫ
- АРТРОСКОПЫ
- ПРИБОРЫ

КАЗАНЬ

EndoSale - грамотная команда экспертов и один из крупнейших поставщиков в Эндохирургии, эндогинекологии, эндоурологии, риноскопии: эндоскопов, оборудования и инструментария электрохирургии, гибкой эндоскопии и эндоскопической ветеринарии напрямую от казанских производителей в лице Индивидуального Предпринимателя Тимофеева Ильи Александровича. Год основания 2015. EndoSale имеет большой опыт взаимовыгодного сотрудничества с больницами и клиниками стран СНГ и по всей России. Мы реализуем товары медицинского назначения из наличия на складе, а также под индивидуальный заказ. Специалисты сервисного отдела производят полный спектр ремонтных работ любой сложности эндохирургических приборов, инструментов и эндоскопов, а также монтаж и пуско-наладку медицинского (эндоскопического) оборудования.

С уважением,
ИП Тимофеева И. А.

Трубки оптические (артроскопы)	1 стр.
Артроскопические поворотные трубки	1 стр.
Инструменты щипцовая группа (выкусыватели, щипцы, зажимы)	2- 5 стр.
Приборы	7 - 8 стр.

АРТРОСКОПЫ HD НЕ АВТОКЛАВ		
J0200E HD	Трубка оптическая ТО1-040-175-00 (4 мм 0 гр.)	
J0230E HD	Трубка оптическая ТО1-040-175-30 (4 мм, 30 гр.)	
J0270E HD	Трубка оптическая ТО1-040-175-70 (4 мм, 70 гр.)	
АРТРОСКОПЫ HD АВТОКЛАВ		
J0200E	Трубка оптическая ТО1-040-175-00 (4 мм 0 гр., HD, A)	
J0230E	Трубка оптическая ТО1-040-175-30 (4 мм, 30 гр.,HD, A)	
J0270E	Трубка оптическая ТО1-040-175-70 (4 мм, 70 гр.,HD, A)	
J2200	Трубка оптическая ТО1-027-175-00 (2,7 мм, 0 гр.,HD,A)	
J2230	Трубка оптическая ТО1-027-175-30 (2,7 мм, 30 гр. ,HD,A)	
J2270	Трубка оптическая ТО1-027-175-70 (2,7мм 70 гр. ,HD,A)	
U8724	Переходник под световодный кабель фирмы "STORZ" (Световод 3мм)	
G4040UN	Артроскопическая трубка поворотная под оптику 4мм 0°/30° (универсальная, со стилетами)	Канюля артроскопическая с 2-мя кранами для оптики 4 мм универсальная. Со стилетами
G4030 UN	Артроскопическая трубка поворотная под оптику 2,7мм (универсальная, со стилетами)	Канюля артроскопическая с 2-мя кранами для оптики 2,7 мм универсальная. Со стилетами
G4040U	Артроскопическая трубка поворотная под оптику 4мм 0°/30° (универсальная)	Канюля артроскопическая с 2-мя кранами для оптики 4 мм универсальная.
G4030 U	Артроскопическая трубка поворотная под оптику 2,7мм (универсальная)	Канюля артроскопическая с 2-мя кранами для оптики 2,7 мм универсальная.
G4050	Стилет пирамидальный острый 4 мм	Стилет пирамидальный острый 4 мм
G4150	Стилет пирамидальный острый 2,7 мм	Стилет пирамидальный острый 2,7 мм
G4060	Обтуратор тупой 4 мм	Обтуратор тупой 4 мм
G4160	Обтуратор тупой 2,7 мм	Обтуратор тупой 2,7 мм
G4100	Дренажная канюля со стилетом	Канюля эндоскопическая одноходовая с краном прямая для дренажа
G7040	Щуп крючковидный 4 мм	
G7020	Нож банановидный	
G7090	Нож банановидный (с копьевидным лезвием)	

G7050	Нож с режущей кромкой 45°	
G7060	Нож с режущей кромкой 45° (круговой)	Нож -розочка
G7030	Нож крючковидный с режущей кромкой 90°	
G7010	Кюретка-менискомом (плоский)	
G7070	Кюретка-менискомом (двухзубчатая)	
G7091	Кюретка-менискомом (рашпиль)	
G7080	Кюретка кольцевая	
G1100	Выкусыватель артроскопический боковой левый	
G1110	Выкусыватель артроскопический боковой правый	
G1033	Щипцы прямые (изогнутые вверх 15гр.)	Щипцы режущие насквозь . Ширина браншей -3,2 мм.
G1030	Щипцы прямые	Щипцы режущие насквозь . Ширина браншей -3,2 мм.
G1031	Щипцы изогнутые влево	Щипцы режущие насквозь . Ширина браншей -3,2 мм.
G1032	Щипцы изогнутые вправо	Щипцы режущие насквозь . Ширина браншей -3,2 мм.
G1010	Щипцы прямые (тип Баскет 2,7мм)	Щипцы режущие насквозь с клювовидными браншами. Ширина браншей -2,7 мм.
G1011	Щипцы изогнутые влево (тип Баскет 2,7мм)	Щипцы режущие насквозь с клювовидными браншами. Ширина браншей -2,7 мм.
G1012	Щипцы изогнутые вправо (тип Баскет 2,7мм)	Щипцы режущие насквозь с клювовидными браншами . Ширина браншей -2,7 мм.
G1020	Щипцы прямые (тип Баскет 1,5мм)	Щипцы режущие насквозь с клювовидными браншами. Ширина браншей -1,5 мм.
G1021	Щипцы изогнутые влево (тип Баскет 1,5мм)	Щипцы режущие насквозь с клювовидными браншами. Ширина браншей -1,5 мм.
G1022	Щипцы изогнутые вправо (тип Баскет 1,5мм)	Щипцы режущие насквозь с клювовидными браншами . Ширина браншей -1,5 мм.
G1400	Зажим менисковый с кремальерой	Зажим для инородных тел менисковый, Ширина браншей – 3,4 мм.
G1410	Зажим менисковый с кремальерой (тупой)	Зажим для инородных тел менисковый с тупыми браншами, Ширина браншей – 3,4 мм.
G1500	Щипцы биопсийные прямые	Щипцы биопсийные прямые
G1520	Щипцы биопсийные прямые (с иглой)	Щипцы биопсийные прямые с иглой на бранше
G1300	Ножницы клювовидные прямые	Ножницы однобраншевые клювовидные прямые
G1301	Ножницы клювовидные изогнутые влево	Ножницы однобраншевые клювовидные левые
G1302	Ножницы клювовидные изогнутые вправо	Ножницы однобраншевые клювовидные правые

012046	Выкусыватель артроскопический боковой левый	
012047	Выкусыватель артроскопический боковой правый	
012059	Обратный выкусыватель поворотный левый	
012058	Обратный выкусыватель поворотный правый	
7209493	Зажим менисковый с кремальерой (7209493)	Зажим для мягких тканей ELITE
7209495	Зажим менисковый с кремальерой (7209495)	Зажим комбинированный для тканей/нитей ELITE
7207061	Зажим менисковый с кремальерой	Зажим 2*1 Pitbull эргономичная рукоятка
011022	Зажим менисковый с кремальерой	Зажим 2*1 Pitbull
010806	Ножницы клювовидные изогнутые влево (исполнение 2)	Ножницы зубчатые, левые
010807	Ножницы клювовидные изогнутые вправо (исполнение 3)	Ножницы зубчатые, правые
7209491	Ножницы клювовидные прямые (7209491)	Ножницы двузубые ELITE
012036	Ножницы клювовидные прямые (исполнение 1)	Ножницы-кусачки прямые
014843	Щипцы биопсийные прямые (014843)	Щипцы биопсийные прямые - RAPTOR
7207200	Щипцы биопсийные прямые (7207200).	Овальные кусачки - рабочая часть загнута вверх
7207201	Щипцы биопсийные прямые (исполнение 8).	Овальные кусачки - прямые
012040	Щипцы изогнутые влево (012040)	Кусачки 1,3мм рабочая часть загнута влево Scoop
7207602	Щипцы изогнутые влево (7207602)	Кусачки каплевидные рабочая часть загнута влево
012015	Щипцы изогнутые влево (исполнение 2)	Баскетные кусачки рабочая часть загнута вверх и вправо

012016	Щипцы изогнутые вправо (исполнение 2).	Баскетные кусачки рабочая часть загнута вверх и вправо
012204	Щипцы изогнутые влево (исполнение 11)	Кусачки для заднего отдела мениска, рабочая часть загнута влево
012205	Щипцы изогнутые вправо (исполнение 12).	Кусачки для заднего отдела мениска, рабочая часть загнута вправо
010912	Щипцы изогнутые влево (исполнение 5)	Передний отдел мениска, 90гр. ротационные баскетные кусачки, левые
010913	Щипцы изогнутые вправо (исполнение 5)	Передний отдел мениска, 90гр. ротационные баскетные кусачки, правые
7207601	Щипцы изогнутые вправо (7207601)	Кусачки каплевидные, рабочая часть загнута вправо
7209494	Щипцы прямые (7209494)	Для манипуляций с нитями ELITE
7207539	Щипцы прямые (7207539)	Кусачки для релиза капсулы прямые
7207540	Щипцы прямые (7207540)	Кусачки для релиза капсулы рабочая часть загнута вверх
7207541	Щипцы прямые (7207541)	Кусачки для релиза капсулы ствол загнут вверх
7209492	Щипцы прямые (7209492)	ELITE скользящие срезатель узла
012011	Щипцы прямые (012011)	Кусачки 2,7мм прямые
012044	Щипцы прямые (исполнение 2)	Баскетные кусачки прямые, Duckling, с широкой рабочей частью
012013	Щипцы прямые (исполнение 5)	Баскетные кусачки прямые
012024	Щипцы прямые (исполнение 3)	Для инородных тел, без крючка 4мм
013219	Щипцы прямые	Зажим для малых суставов
011024	Щипцы прямые (исполнение 6)	Зажим Alligator MAX
011020	Щипцы прямые (исполнение 8)	Зажим Alligator 2,7 прямые

7207699	Щипцы прямые (исполнение 14)	Зажим Alligator MAX, длина ствола увеличена на 57,1мм
011030	Щипцы прямые (011030)	Атравматичный зажим, прямой, с волнистой кромкой для захвата мягких тканей
011012	Щипцы прямые (011012)	Зажим чашеобразный 2,7мм
7207598	Щипцы прямые (7207598)	Зажим микро прямой
012014	Щипцы прямые (исполнение 1)	Бasketные кусачки, рабочая часть загнута вверх
012045	Щипцы прямые (012045)	Бasketные кусачки, с широкой рабочей часью, рабочая часть загнута вверх
012048	Щипцы прямые (012048)	Бasketные кусачки, с широкой рабочей часью, ствол загнут вверх
012030	Щипцы прямые (исполнение 9)	Кусачки 1,3мм рабочая часть загнута вверх
012033	Щипцы прямые (исполнение 17)	Кусачки 1,3мм рабочая часть загнута вниз
012031	Щипцы прямые (исполнение 16)	Кусачки 1,3мм, ствол загнут вверх
012032	Щипцы прямые (исполнение 18)	Кусачки 1,5мм, ствол загнута вверх
012029	Щипцы прямые (исполнение 12)	Кусачки 1мм
012012	Щипцы прямые (исполнение 4)	Кусачки 3,4мм прямые
012051	Щипцы прямые (012051)	Бasketные кусачки, рабочая часть загнута верх
012052	Щипцы прямые (исполнение 13)	Бasketные кусачки узкие, прямые
012055	Щипцы прямые (исполнение 7)	Бasketные кусачки узкие, ствол загнут вверх
012203	Щипцы прямые (исполнение 15)	Кусачки для заднего отдела мениска, прямые
012201	Щипцы прямые (исполнение 19)	Кусачки для заднего отдела мениска, рабочая часть загнута вверх

014844	Щипцы прямые (014844)	Кусачки тупоносые малые, для малых суставов
014765	Щипцы прямые (014765)	Баскетные кусачки, элеватор
2707	Щипцы прямые (исполнение 11)	Аспирационные кусачки, прямые 2,5мм
7210226	Игла (7210226)	ARTHRO-PIERCE инструмент, рабочая часть загнута вверх на 12°, ствол загнут влево на 45°
7209496	Игла (7209496)	ARTHRO-PIERCE инструмент прямой
7210227-1	Игла (7210227-1)	ARTHRO-PIERCE инструмент, рабочая часть загнута вверх на 12°, ствол загнут вправо на 45°
7210227	Игла (7210227)	ARTHRO-PIERCE инструмент, рабочая часть загнута вверх на 9°, ствол загнут вверх на 35°
7210378	Игла (7210378)	ARTHRO-PIERCE инструмент, рабочая часть загнута вверх на 12гр.
7209499	Игла (7209499)	ARTHRO-PIERCE инструмент, ствол загнут вверх на 35°
7209498	Игла (7209498)	ARTHRO-PIERCE инструмент, ствол загнут влево на 45°
7209497	Игла (7209497)	ARTHRO-PIERCE инструмент, ствол загнут вправо на 45°
011673	камера-укладка (исполнение 1)	Камера-укладка - для 15 инструментов
7209134	Канюля (исполнение 2)	Зонд колиброванный, ELITE
010001	Канюля (исполнение 1)	Зонд колиброванный, прямой

ВИДЕОСИСТЕМЫ



- Видеокамера эндоскопическая V-0450
Датчик изображения / ПЗС -матрица SONY 1/3 дюйма
ТВ-стандарт / CCIR, 625 строк, 50 полей, PAL
Габаритные размеры и масса аппарата
320 x 340 x 75 мм / 4,5 кг (подробнее на сайте endosale.ru)



- Видеокамера эндоскопическая (Full HD) V-0490
- разрешение 1920 x 1080 точек
- соотношение сторон изображения 16:9
- прогрессивное сканирование изображения построчное,
частота сканирования 60 Гц (подробнее на сайте endosale.ru)



Видеокамера эндоскопическая
(со встроенным LED – осветителем) V-0460
Датчик изображения
ПЗС -матрица SONY 1/3 дюйма
Цветовая температура
цветовая температура рабочего режима(LED): не менее 6000 К
время работы лампы в LED режиме: не менее 10000 ч
(подробнее на сайте endosale.ru)

ИСТОЧНИКИ СВЕТА (ОСВЕТИТЕЛИ)



Осветитель эндоскопический (LED – источник, 90 Вт)
F-0104
- Мощность светодиода не более 90 Вт.
- цветовая температура рабочего режима(LED): не менее 6000 К
- время работы лампы в LED режиме: не менее 10000 ч
(подробнее на сайте endosale.ru)



Осветитель эндоскопический
(LED – источник повышенной мощности) F-0105
(подробнее на сайте endosale.ru)



Осветитель эндоскопический (175 ватт) F-0101
Цветовая температура (ксеноновая лампа 175 Вт.)
(подробнее на сайте endosale.ru)
Осветитель эндоскопический (300 ватт) F-0101-01
Цветовая температура (ксеноновая лампа 300 Вт.)
(подробнее на сайте endosale.ru)

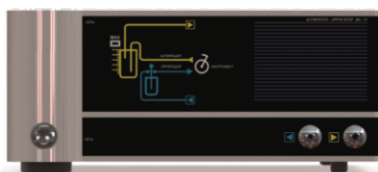
ИНСУФФЛЯТОРЫ



Инсуффлятор газа электронно-механический - (комплект) F-0401

- диапазон поддерживаемых давлений 1 – 30 мм. рт. ст.
 - скорость подачи газа 20 л/мин
 - система предохранительных клапанов
 - контроль работы аппарата, звуковая и световая аварийная сигнализация
- (подробнее на сайте endosale.ru)

АСПИРАТОР-ИРРИГАТОР



Аспиратор – ирригатор для брюшной полости (комплект) F-0301

- производительность не менее 25 л/мин
 - давление нагнетания 30 – 100 кПа
 - разряжение 30 – 60 кПа
- (подробнее на сайте endosale.ru)

ПОМПЫ ДЛЯ ГИСТЕРОСКОПИИ И ЦИСТОУРЕТОСКОПИИ




Помпа ПУ-01 (Гистеропомпа с весами) F-0501

- Скорость потока жидкости 0-800 мл / мин
Максимальное поддерживание давление 200 мм рт. ст.
- Особенности аппарата:
- автоматическое поддержание заданного давления жидкой среды;
 - плавная регулировка подачи жидкости;
 - цифровая индикация реального давления;
 - удобство и быстрота в подготовке прибора к работе;
 - высокая эргономичность и надежность в работе.
- (подробнее на сайте endosale.ru)

ШЕЙВЕР РОТАЦИОННЫЙ С РУКОЯТКОЙ РО.2






 **8 800 201-59-25**
(бесплатно по России)

 **info@endosale.ru**

 **www.endosale.ru**

 **РТ. 420095**
г. Казань а/я 110