

*Ж* Хорошун и К°

# КАТАЛОГ

## ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРИИ

ИНЪЕКТОРЫ, ШПРИЦЫ / ФИКСАЦИЯ И УХОД ЗА ЖИВОТНЫМИ  
УХОД ЗА ВЫМЕНЕМ, РОДОВСПОМОЖЕНИЕ / КАСТРАЦИЯ  
УХОД ЗА КОПЫТАМИ, УДАЛЕНИЕ РОГОВ / МАРКИРОВКА  
СОПУТСТВУЮЩАЯ ПРОДУКЦИЯ / НОЖИ РАЗДЕЛОЧНЫЕ  
ХИРУРГИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ, ШОВНЫЙ МАТЕРИАЛ

# 2015



# СОДЕРЖАНИЕ

ИНЪЕКТОРЫ, ШПРИЦЫ



3

ФИКСАЦИЯ И УХОД ЗА ЖИВОТНЫМИ



13

УХОД ЗА ВЫМЕНЕМ, РОДОВСПОМОЖЕНИЕ



23

КАСТРАЦИЯ



32

МАРКИРОВКА



35

УХОД ЗА КОПЫТАМИ, УДАЛЕНИЕ РОГОВ



39

СОПУТСТВУЮЩАЯ ПРОДУКЦИЯ



45

НОЖИ РАЗДЕЛОЧНЫЕ



53

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ, ШОВНЫЙ МАТЕРИАЛ



55

**Компания Хорошун и К° рада представить нашим клиентам каталог инструментов для ветеринарии и зоотехнии.**

Уделите время и полистайте наш каталог. Для вашего удобства он разбит по разделам в разной цветовой гамме.

Наша миссия – стать признанным лидером в области поставки инструментария на территории Украины, продолжая увеличивать ассортимент предлагаемого товара и в то же время сохраняя соотношение цена – качество.

**Наши приоритеты:**

- Выявление и наиболее полное удовлетворение постоянно растущих потребностей клиентов.
- Достижение технологического и инновационного лидерства.
- Постоянное повышение профессионального уровня сотрудников.
- Завоевание доверия потребителей и сотрудников.

Работая на рынке Украины с 2003 года мы значительно расширили ареал наших потребителей, поставляя товары от производителей из Китая, Пакистана, Беларуси, Украины, Германии, Польши.

**Джек Ма, основатель Alibaba Group говорит:**

*«Я всегда говорю себе, что мы рождены не для работы, а для того, чтобы наслаждаться жизнью. Для того, чтобы делать жизнь других людей лучше, а не для того, чтобы проводить все время в работе. Если вы тратите все время на работу, рано или поздно вы пожалеете об этом.»*

Надеемся, что наш каталог и наши сотрудники помогут сократить время в поиске необходимого Вам инструмента, а оставшееся время Вы проведете в свое удовольствие.

С уважением,



**Хорошун Ю. Г.**





# ИНЪЕКТОРЫ, ШПРИЦЫ



# Шприц-автомат (инъектор) ThaMa

## Комплектация:

1. Инъектор ThaMa 240 на 2 мл
2. Удлинительная трубка
3. Игла во флакон
4. Ремкомплект
5. Масло для смазки инъектора
6. Инструкция по использованию

Эти универсальные автоматические инъектора с бегунком сделаны из самых лучших маслостойких, нержавеющей материалов. Все детали можно стерилизовать при температуре 125°C. Стеклоцилиндр сделан из чистого и закаленного стекла, четко проградуированного, что позволяет четкую установку и продолжительный контроль за процессом. Легко разбирается и моется.



## Шприц-автомат (инъектор) ThaMa с трубкой под флакон

Артикул	Наименование	Объем	Дозировка, мл
1095	ThaMa 205	0,5 мл	0,1–0,5
1096	ThaMa 210	1 мл	0,1–1,0
1041	ThaMa 240	2 мл	0,1–2,0
1042	ThaMa 215	5 мл	0,5–5,0



## Шприц-автомат (инъектор) ThaMa с насадкой под флакон

Артикул	Наименование	Объем	Дозировка, мл
1040	ThaMa 213	2 мл	0,1–2,0
1043	ThaMa 215A	5 мл	0,5–5,0



Арт. 1045

## Универсальный двойной шприц-автомат (инъектор) на 2 мл ThaMa 214

Благодаря инъектору ТАМА 214 у вас есть возможность сделать инъекцию животному двумя разными лекарствами одновременно. При этом дозировка регулируется в двух цилиндрах индивидуально. Удобным является и то, что с помощью смесительной насадки 2 в 1 возможно делать инъекцию двумя лекарственными препаратами через одну иглу. Дозировка меняется сменными цилиндрами, входящими в комплект. Дозировка: 1,0 мл; 1,5 мл; 2,0 мл.

Арт. 1047



Запасные стеклянные цилиндры 5 мл и 2 мл

Арт. 1046



Ремкомплекты к инъекторам

**Комплектация:**

1. Инъектор ThaMa 220
2. Удлинительная трубка
3. Игла во флакон
4. Ремкомплект
5. Металлические поршни (0,1 мл; 0,2 мл; 0,25 мл; 0,3 мл; 0,5 мл) с ключом
6. Смазочное масло для инъектора
7. Инструкция по использованию

Арт. 1039



### ▶ Шприц-автомат (инъектор) для домашней птицы на 0,5 мл ThaMa 220

Шприц-автомат с фиксированной дозировкой.

- Технология фиксированной дозы — разные поршни для каждой дозы: 0.1 см<sup>3</sup>, 0.2 см<sup>3</sup>, 0.25 см<sup>3</sup>, 0.3 см<sup>3</sup>, 0.5 см<sup>3</sup>.
- Легкая взаимозаменяемость поршневой системы.
- Полностью металлический автоматический шприц.
- Оптимальные дозы для массовой вакцинации домашних птиц и мелких животных.

**Комплектация:**

1. Инъектор ThaMa 222
2. Ремкомплект — 2 набора
3. Масло для смазки шприца — 2 шт
4. Удлинительная трубка — 2 шт
5. Смесительная насадка 2 в 1
6. Металлические цилиндры с ключом — 8 шт
7. Игла во флакон — 2 шт
8. Отвертка
9. Инструкция

Арт. 1044



### ▶ Универсальный двойной шприц-автомат (инъектор) для домашней птицы с двумя опциями для инъекций ThaMa 222

- Технология фиксированной дозы — разные поршни для каждой дозы: 0,1 мл; 0,2 мл; 0,25 мл; 0,3 мл; 0,5 мл.
- Полностью металлический шприц.
- Две опции для инъекций — одной или двумя иглами одновременно.

Шприц-автомат разработан специально для инъекций домашней птицы. Благодаря тому, что шприц имеет два цилиндра — возможно установка разной дозировки, а также инъекция двумя вакцинами одновременно (не смешивая вакцины). С помощью смесительной насадки 2 в 1 возможна инъекция двумя вакцинами через одну иглу.

Арт. 1048

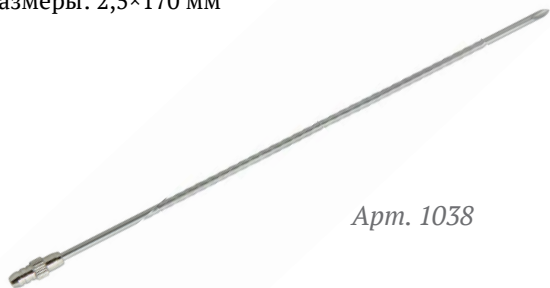


### ▶ Удлинительная трубка для инъекций животных на расстоянии

Металлическая трубка (длина 62,0 см) с гибким удлиннителем для удобных инъекций животных на расстоянии. На конец металлической трубки одевается инъекционная игла Luer-Lock, другой конец трубки одевается на ветеринарный шприц. Подходит для всех инъекторов и шприцов с канюлей (Luer-Lock).

## Игла для забора жидкости из флакона ▼

Размеры: 2,5×170 мм



Арт. 1038

## Трубка удлинительная ▼



Арт. 1054 — 75 см  
Арт. 1053 — 100 см  
Арт. 10825 — 120 см

### Шприц-автомат (инъектор) HSW ECO-MATIC с наконечником для трубки



- Цилиндр, как и сам инъектор, сделаны из высокопрочного пластика.
- Износостойкий металлический наконечник для канюли.
- Точная, безступенчатая настройка дозирования.
- Эргономичная конструкция, максимальная простота в обращении.
- Защита от толчков и ударов.
- Поставляется с удлинительной трубкой.

Артикул	Адаптер	Объем	Дозировка, мл
1097	Luer-Lock	2 мл	0,2–2,0
1051	Luer-Lock	5 мл	0,5–5,0

### Шприц-автомат (инъектор) ECO-MATIC с насадкой под флакон



- Инъектор автоматический самонаполняющийся с наконечником для флакона.
- Цилиндр, как и сам инъектор, сделаны из высокопрочного пластика.
- Износостойкий металлический наконечник для канюли.
- Точная, бесступенчатая настройка дозирования.
- Эргономичная конструкция, максимальная простота в обращении.
- Надежное крепление для флакона с медикаментами.
- Защита от толчков и ударов.
- Простая и быстрая замена флакона с медикаментами.

Артикул	Адаптер	Объем	Дозировка, мл
1098	Luer-Lock	0,3 мл	0,1–0,3 (погрешность<1%)
1099	Luer-Lock	1,0 мл	0,1–1,0 (погрешность<1%)
1049	Luer-Lock	2,0 мл	0,2–2,0
1050	Luer-Lock	5,0 мл	0,5–5,0



### ▶ **Ветеринарный шприц-автомат (инъектор)**

Адаптер Luer-Lock, дозировка 0,1–5,0 мл

- Автоматический самонаполняющийся шприц.
- Выполнен из стекла и металла.
- Максимально прочный шток поршня.
- Точная бесступенчатая настройка дозирования

#### **Арт. 1108:**

Простая и быстрая замена флаконов с медикаментами благодаря современному держателю.

#### **Арт. 1109:**

Наконечник для канюли из двух элементов, с предохранительным клапаном, клапанная система Henke с защитой от блокировки, шланг и подъемная труба в комплекте.

### ▶ **Ветеринарный шприц-автомат (инъектор), тип С**

Технология: латунь с гальваническим покрытием, материал для ручки — высокопрочный пластик.

Канюля Luer-Lock, металлический поршень

Артикул	Адаптер	Объем	Дозировка, мл
1100	Luer-Lock	0,5 мл	0,01–0,5
1069	Luer-Lock	1,0 мл	0,05–1,0
1070	Luer-Lock	2,0 мл	0,1–2,0
1071	Luer-Lock	5,0 мл	0,2–5,0
1058	Luer-Lock	10,0 мл	1,0–10,0

### ▶ **Ветеринарный шприц-автомат (инъектор) непрерывного действия (с насадкой под флакон), тип D**

Канюля Luer-Lock, металлический поршень, стеклянный цилиндр

Артикул	адаптер	объем	Дозировка, мл
1060	Luer-Lock	0,5 мл	0,01–0,5
1061	Luer-Lock	1,0 мл	0,05–1,0
1062	Luer-Lock	2,0 мл	0,1–2,0
1063	Luer-Lock	5,0 мл	0,2–5,0

### ▶ **Шприц-автомат (инъектор) с удлинительной трубкой и насадкой под флакон**

Ветеринарный шприц автомат (инъектор), может использоваться также с насадкой под флакон, 2 в 1.

Канюля Luer-Lock, металлический поршень, стеклянный цилиндр  
Объем: 5 мл

Дозировка: 0,2–5,0 мл



Арт. 1057





Art. 1075

#### Шприц револьверного типа полуавтомат: 30 мл, с пластмассовым цилиндром

- Дозировка осуществляется посредством делительного диска
- 30 мл (дозировка 1,0–2,0–3,0–4,0–5,0 мл).
- Возможность смены цилиндра, пластиковый запасной цилиндр Art. 1092.
- Регулировка плотности поршня.



Art. 1106

#### Ветеринарный шприц-автомат (инъектор), тип E

Канюля Luer-Lock, металлический корпус, дозировка от 0,1 до 2,0 мл.



#### Ветеринарный шприц-автомат (инъектор) с насадкой под флакон, тип G

- Инъектор автоматический самонаполняющийся с наконечником для флакона.
  - Цилиндр, как и сам инъектор, сделаны из высокопрочного пластика.
  - Износостойкий металлический наконечник для канюли.
  - Точная, бесступенчатая настройка дозирования.
  - Эргономичная конструкция, максимальная простота в обращении.
  - Регулировка мощности пружины.
  - Надежное крепление для флакона с медикаментами.
  - Простая и быстрая замена флакона с медикаментами
- Высокопрочный пластик, подвергающийся тепловой обработке при  $t=30-120^{\circ}\text{C}$ .

Артикул	Объем	Дозировка
1066	1,0 мл	0,02–1,0
1067	2,0 мл	0,2–2,0
1068	5,0 мл	0,5–5,0



### ◀ **Ветеринарный шприц-автомат (инъектор) с трубкой для флакона, тип F**

- Цилиндр, как и сам инъектор, сделаны из высокопрочного пластика.
- Износостойкий металлический наконечник для канюли.
- Точная, бесступенчатая настройка дозирования.
- Регулировка мощности пружины.
- Эргономичная конструкция, максимальная простота в обращении. Высокопрочный пластик, подвергающийся тепловой обработке при  $t=30-120^{\circ}\text{C}$ .

Артикул	Объем	Дозировка
1101	1,0 мл	0,02–1,0
1064	2,0 мл	0,2–2,0
1065	5,0 мл	0,5–5,0



### ◀ **Шприц-автомат (инъектор + дозатор) для вливания**

*Арт. 1055 10 мл (дозировка 1,0–10,0 мл)  
Арт. 1056 20 мл (дозировка 2,0–20,0 мл)  
Арт. 1102 50 мл (дозировка 5,0–50,0 мл)*

- Легкий в использовании.
- Регулятор мощности пружины.
- Возможность смены адаптера под иглу на наконечник для выпаивания позволяет вводить лекарственные средства путем инъекции и оральным методом.

### **Шприц-автомат с длинной ручкой** ▼

Шприц используется для инъекций на расстоянии, которое может быть от 85 до 185 см, нет необходимости заходить в клетку или загон. При инъекции лекарственного препарата происходит автоматическая дезинфекция иглы и места укола.

#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Объем, мл..... 5,0  
Погрешность дозы (при полном объеме), не более .....  $\pm 3\%$   
Доза (регулируемая), мл ..... 0,2–5,0



*Арт. 1059*



### Шприц пластиковый ветеринарный Luer-Lock без бегунка 100 мл

- Высокопрочный пластик.
- В комплекте — уплотнительные кольца.
- Удобная дозировка.
- 100 мл дозировка 10–100 мл.



### Шприц пластиковый ветеринарный Luer-Lock с бегунком

- Высокопрочный пластик.
- В комплекте —уплотнительные кольца.
- Удобная дозировка при помощи бегунка на штифте.
- Канюля Luer-Lock.

Art. 1032 — 5 мл  
 Art. 1028 — 10 мл  
 Art. 1029 — 20 мл  
 Art. 1030 — 30 мл  
 Art. 1031 — 50 мл

### Фитинг автоматический Luer-Lock

Позволяет из обычного шприца сделать шприц-полуавтомат.



### Шприц стеклянный ветеринарный Рекорд с бегунком

Art. 1036 — 2,0 мл      Art. 1034 — 10,0 мл  
 Art. 1037 — 5,0 мл      Art. 1035 — 20,0 мл



### Шприц пластиковый одноразовый Эконом

Art. 1021 — 2,0 мл  
 Art. 1023 — 5,0 мл  
 Art. 1020 — 10,0 мл  
 Art. 1022 — 20 мл



### Шприц с конусом для катетера пластиковый одноразовый

Арт. 1026 — 100 мл



Арт. 1033 — 150 мл



### Шприц ветеринарный металлический со стеклянным цилиндром, с бегунком 100 мл Luer-Lock

Шприц предназначен для внутривенных инъекций и промывания животных. Шаг дозировки регулируется бегунком. Надежен и прост в работе. Стерилизуется в разобранном виде.



Арт. 1025

### Цилиндр запасной к шприцу Арт. 1025

Арт. 1084



### Шприц ветеринарный со стеклянным цилиндром, предназначен для внутрикожных и подкожных инъекций животных.

Шаг дозировки от 0,1 мл до 2,5 мл регулируется бегунком.

Арт. 1094



### Игла инъекционная ветеринарная внутрикожная для шприца Арт. 1094



Арт. 1081

### Капельница для вливания растворов в/в, длина 120 см, канюля Luer-Lock

Арт. 1090





Игла инъекционная ветеринарная многоразовая Luer-Lock

Артикул	Размер, мм	Маркировка	Упаковка
1008	0,7×10	22G×3/8"	10/100/1000
1016	0,8×10	21G×3/4"	12/144/2160
1009	0,9×15	20G×5/8"	12/144/2160
1017	1,0×13	19G×1/2"	12/144/2160
1018	1,2×20	18G×3/4"	12/144/2160
1010	1,4×25	17G×1"	12/144/7200
1011	1,4×40	17G×1 1/2"	12/144/7200
1013	1,6×30	16G×1 1/4"	12/144/7200
1012	1,6×40	16G×1 1/2"	12/144/7200
1014	1,8×30	15G×1"	12/144/7200
1015	2,0×50	14G×3/4"	12/144/7200

Игла инъекционная ветеринарная одноразовая Luer-Lock



Артикул	Размер	Упаковка
1004	1,2×40	100/7200
1005	1,6×40	100/7200
1006	1,8×40	100/7200
1007	2,1×40	100/7200

Игла инъекционная ветеринарная Рекорд 1,5×30

Арт. 1019



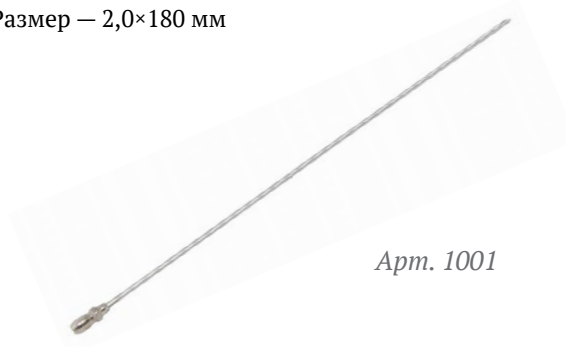
Игла для забора крови 6,0×87

Арт. 1003



Игла внутриорбитальная

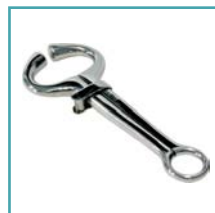
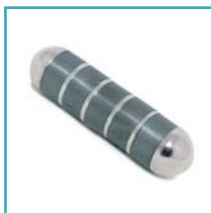
Размер — 2,0×180 мм



Арт. 1001



## ФИКСАЦИЯ И УХОД ЗА ЖИВОТНЫМИ



**Магнит для коров 12,5 мм×76,2 мм  
нержавеющая сталь** ▼



*Арт. 2041*

**Магнит для коров с керамическими  
вставками 19 мм×75 мм** ▼



*Арт. 2040*

**Магнит для коров в пластиковой  
оплетке 35×35×100 мм** ▼



*Арт. 2043*

**Магнит для коров в пластиковой  
оплетке 23×23×105 мм** ▼



*Арт. 2050*

**Магнит для коров в пластиковой  
оплетке терапевтический 28×28×90 мм**

▼  
Магнит с увеличенным притягивающим действием



*Арт. 2042*

Магниты используются для терапии и профилактики травматического ретикулоперикардита, притягивая и удерживая железосодержащие предметы в желудке коров.

**Приспособление для введения  
магнитов и болюсов** ▼

Ручки изготовлены из углеродистой никелированной стали.

Длина ручки 54 см диаметр 26 мм



*Арт. 2057*

**Устройство для введения болюсов  
и магнитных ловушек** ▼

Длина ручки 54 см, диаметр 38 мм



*Арт. 2058*



Арт. 2023

### ◀ Зонд магнитный ветеринарный:

- предназначен для удаления из сетки КРС посторонних металлических предметов.
- зонд является эффективным и надежным средством для профилактики и лечения травматического ретикулита и ретикулоперитонита КРС.

**Зонд состоит из :**

- магнитной головки (контактная поверхность 4 см<sup>3</sup>)
- немагнитный металлический зевник с фиксирующимися ремнями
- гибкий трос
- металлический трубчатый проводник
- сумка укладка



Арт. 2069

### ◀ Насос (помпа) желудочный, комплект

Разовый объем жидкости: 60 мл

В комплект входят:

1. насос — 1 шт
2. зонд носопищеводный — 1 шт  
длина — 2,9 м; Ø=0,8 мм
3. шланг к насосу — 1 шт  
длина — 3,0 м; Ø=12 мм
4. насадки 15 см; 20,5 см; 25,5 см — 3 шт
5. кейс



### Насос (помпа) желудочный

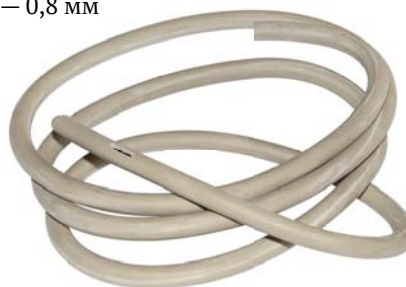
Разовый объем жидкости: 60 мл



Арт. 2068

### Зонд желудочный

Длина — 2,9 м  
Внутренний Ø — 0,8 мм



Арт. 2025

### Зонд для телят с гибким зондом

Арт. 2009



### Троакар

Арт. 2062 — 15 см, Ø=10 мм

Арт. 2061 — 12 см, Ø=7 мм

Арт. 2063 — 9 см, Ø=5 мм





Щетка массажная для животных  
пластиковая с регулируемым  
наручным ремешком

Арт. 2076



Скребок для животных, 6-рядное  
прореженное исполнение

Арт. 2065



Бачок для  
выпаивания  
телят 2 л

Арт. 2010



Кольцо для предотвращения  
самовыдаивания, алюминий

Арт. 2033



Соска для  
выпаивания телят

Арт. 2039

Кольца для предотвращения  
самовыдаивания, пластиковые

Арт. 2034 — большое  
Арт. 2035 — малое  
Арт. 2036 — среднее



Эластичный материал, а также винт обеспечивают простое регулирование и надежное крепление в хряще носа животного;

- Потеря защиты от выдаивания исключается;
- Дополнительная защита от смещения в отдельных случаях препятствует возможности телятам сосать вымя, несмотря на наличие соответствующих средств отлучения;
- Известные преимущества, например, эластичный материал, простота настройки благодаря барашковому винту, а также пластмасса, устойчивая к ультрафиолетовому излучению.

### Фиксатор для хвоста КРС

Зажим для хвоста применяется для фиксации хвоста при проведении манипуляций на животном



Арт. 2064

### Поводырь для быка из прочной стали

Длина — 145 см



Арт. 2066

### Антибрык



Арт. 2007

### Лента мерная

10,0 м  
15,0 м



Арт. 2060



Арт. 2015

### Зажим Брона

- Предотвращает лягание животных при проведении не сложных манипуляций на животном или искусственном осеменении.
- Может применяться на животных разных размеров.



Арт. 2056

### Приспособление для фиксации коров при парезе животных

- Подъемный механизм для подъема лежащих коров (например, после тяжелого отела).
- При помощи тали или любого подобного устройства животное становится на ноги.
- Инвестиция, оправдывающая себя в краткие сроки для средних и небольших пород до 900 кг весом.

**Кольцо носовое (нержавеющая сталь) ▼**



Арт. 2030 — 55 мм  
Арт. 2031 — 62 мм  
Арт. 2031 — 76 мм

**Зевник Шульца для лошадей ▼**



Арт. 2022

**Зевник для крупных животных Байерса ▼**



Арт. 2017

**Зевник для лошадей средний, 16 см ▼**



Арт. 2018

**Повал для животных с петлей ▼**

Длина 8,40 м +  
петля 0,62 м



Арт. 2055

**Зевник для мелких животных ▼**



Арт. 2019 — 12 см  
Арт. 2020 — 10 см  
Арт. 2021 — 9 см

**Щипцы носовые Гармса ▼**

Длина около 19,0 см



Арт. 2072

**Петля носовая для свиней ▼**

Арт. 2051



### Щипцы носовые с цепью

Длина около 20 см,  
цепь — 31 см



Арт. 2071

### Петля носовая для свиней, с короткой ручкой, 20 см



Арт. 2052

### Щипцы носовые с веревкой

Длина около 20 см,  
веревка — 140,0 см



Арт. 2073

### Петля носовая для свиней, с фиксатором

Длина ручки — 67,0 см



Арт. 2053

### Щипцы носовые для телят пружинные

Длина около 11,0 см

Арт. 2070



Арт. 2079

### Петля носовая для свиней, с фиксатором

Длина ручки около 67,0 см



Арт. 2054

### Газовый прибор для купирования в сборе



Для быстрого и безболезненного купирования хвостов новорожденных поросят; купирование производить не позднее 3–4 дня после рождения; одной заправки хватает до 120 хвостиков. Все металлические элементы изготовлены из нержавеющей стали. Обрезает и прижигает хвостики, снижает вероятность возникновения инфекций.



◀ **Газ повышенной очистки, 300 мл**

Арт. 2081



**Докер для хвоста газовый**



**Газовый баллон к прибору**



**Резак к прибору**



Арт. 2013

◀ **Электрический аппарат для обрезания хвостиков**

Используется для купирования хвостиков поросётам и ягнтятам с двухнедельного возраста.

Электрический аппарат делает одновременное отсекаание хвоста и прижигание кровеносных сосудов, что предотвращает кровотечение. Это быстрый и почти безболезненный метод. Следует обработать хвост антисептиком после процедуры купирования.

Рабочие части выполнены из нержавеющей стали.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Напряжение .....	220 V
Мощность .....	150 Вт
Время разогрева до рабочей t° .....	5–7 мин
Рабочая температура .....	380°C
Максимальная температура .....	500°C
Реком. время непрерывной работы .....	20 мин
Длина провода .....	2 м 80 см

## Тестер беременности

Арт. 4072 — для свиноматок, с вмонтированным зондом

Арт. 4073 — для свиноматок, со спиральным зондом

Арт. 4071 — для коз и овец



Тестер беременности позволяет быстро и надежно определить наступление беременности у животных с уверенностью более чем с 90%, что помогает поднять рентабельность производительности животных.

- работает от батарей и аккумулятора;
- включение и выключение посредством простого нажатия кнопки;
- функция автоматического отключения;
- корпус защищен от проникновения влаги;
- поставляется в кейсе обеспечивающем надежное хранение.



## Лампа инфракрасная для обогрева поросят

Арт. 2080 — 250 Вт

Арт. 2026 — 150 Вт

Арт. 2027 — 250 Вт

Закаленное стекло, защита от брызг воды, цоколь и лампа накаливания свинчены и сварены друг с другом.



## Поилка нипельная для кроликов и птицы

Арт. 2001



## Поилка нипельная для свиной ½



Арт. 2008



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение питания... 230 В, 50/60 Гц  
Скорость..... 15000–350000 об/мин  
Мощность, макс..... 125 Вт  
Вес ..... 550 г

### Машинка для обтачивания зубов у поросят Dremel 200

- Высококачественное устройство с питанием от сети для быстрого и безболезненного шлифования зубов новорожденных поросят
- Простота в обращении позволяет получать оптимальные результаты без вреда для животных
- Непревзойденная долговечность шлифующего элемента благодаря двойному слою алмазной крошки
- С бесступенчатым регулятором частоты вращения
- В комплект входит шлифующий элемент и алюминиевый защитный колпачок

#### Комплектация:

- Машинка для стачивания зубов
- Шлифовальная насадка
- Алюминиевый защитный колпачок

### Шлифнасадка для шлифмашинки с двойным алмазным напылением, Ø=7 мм

Арт. 2067



### Алюминиевый защитный колпачок для Dremel 200

Арт. 2006



### Кусачки для зубов

Арт. 2037 — 13 см  
Арт. 2038 — 15 см





## УХОД ЗА ВЫМЕНЕМ, РОДОВСПОМОЖЕНИЕ





## Аппарат Эверса для вдувания воздуха в вымя

Используется для вдувания воздуха в молочную железу.

Арт. 4084 —  
на одну долю



Арт. 4085 —  
на четыре доли



## Сосковая канюля

Сохраняет сосковой канал открытым.  
Упаковка 10 и 20 шт.



Арт. 4087 —  
шерсть



Арт. 4064 —  
пластиковая



Арт. 4086 —  
шерсть-жемчуг

## Ланцет для сосков

Длина ок. — 14 см,  
лезвие — 2,5 см,  
стержень — 10,0 см.



Арт. 4036

## Ланцет сосковый, 11,5 см



Арт. 4044



Арт. 4043

## Ланцет сосковый с винтом

Используется для расширения  
молочного канала.  
Длина — ок. 12,0 см.



### Нож сосковый скрытый ▼

Длина — ок. 20 см.  
Диаметр — 3 мм.



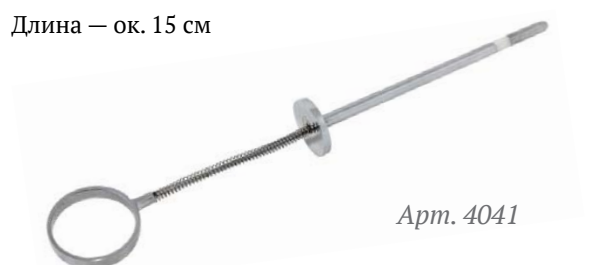
### Нож сосковый скрытый (датская модель) ▼

Длина — ок. 19 см



### Нож сосковый колокольчик по Хуга ▼

Длина — ок. 15 см



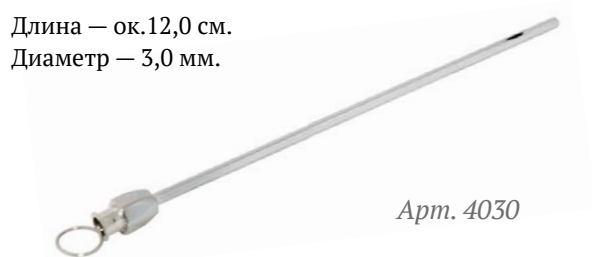
### Сосковый экстрактор ▼

Длина — ок. 17,0 см



### Катетер молочный Luer-Lock ▼

Длина — ок. 12,0 см.  
Диаметр — 3,0 мм.



### Катетер молочный Фюрстенберга ▼

Длина — ок. 11,0 см.  
Диаметр — 3,0 мм



### Катетер молочный Рекорд ▼

Длина — ок. 10,0 см  
Диаметр — 3,0 мм



### Бутирометр (жиромер) ▼



Арт. 7020



### Колострометр

Поставляется с мерным цилиндром (250 мл) из полипропилена. Данный прибор используется для измерения количества антител в молозиве.

Шкала отградуирована и поверена при  $t=37^{\circ}\text{C}$

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Шкала плотности..... р
2. Диапазон измерений ..... 1030–1070 кг/м<sup>3</sup>
3. Цена деления шкалы..... 1 кг/м<sup>3</sup>
4. Допускаемая погрешность ..... 1 кг/м<sup>3</sup>
5. Шкала иммуноглобулина..... 1 г
6. Диапазон измерений ..... 0–100 мг/см<sup>3</sup>
7. Цена деления шкалы..... 2 мг/см<sup>3</sup>

### Термометр ТС-7М1 исп. 6 (-30–+30°C) ▼



Арт. 7007

### Термометр ТС-7М1 исп. 4 (0–+100°C) ▼



Арт. 7006



Арт. 4052

### Пластина молочно-контрольная

Пластина с четырьмя чашами для исследования проб молока из каждой четверти вымени.

Цвет: белый.

Размер: 26×16 см, Ø=7 см.



Арт. 4048

### Салфетки для вымени

2-х слойная проклеенная салфетка для чистки вымени:

- Отличная абсорбирующая способность.
- Отлично подходит для вымени.
- Материал совместимый с продуктами питания.
- В 2-х рулонах по 500 листов.
- Размер 38×22 см.

### Для сухой и влажной чистки вымени

- Не содержит формальдегида.
  - С картонной сердцевинкой.
- Арт. 4047 — 2 рулона по 800 листов  
Арт. 4097 — 6 рулонов по 800 листов



### Для сухой и влажной чистки вымени

- Не содержит формальдегида.
  - С картонным сердечником.
  - В 2-х рулонах по 200 листов.
- Арт. 4046



### Молокомер из н/с МР-1

Объем: 10 л



Арт. 2045

### Ткань фильтровальная для молока

Ширина — 103 мм,  
поверхн. плот-ть — 113 г/м<sup>2</sup>



Арт. 7036

### Ампула для и/о

Арт. 4001



### Катетер-пипетка для и/о

Длина: 450 мм



Арт. 4051

### Катетер-чехол для пайет

Длина: 450 мм



Арт. 4075

## Катетер короткий

Длина: 70 мм



Арт. 4032

## Перчатки одноразовые ветеринарные

**Арт. 4059** — Защита плеча и груди. Длина 120 см, толщина материала 25 микрон. Высокая чувствительность. Идеальна для ветврачей. 50 штук в коробке.

**Арт. 4057** — Длина 90 см, толщина материала 25 микрон. Высокая прочность на разрыв, высокая чувствительность. Упакованы в полиэтилен по 100 штук

**Арт. 4095** — Длина 90 см, толщина материала 40 микрон. Перчатки с петлей для родовспоможения свиноматок. Упакованы по 5 штук

**Арт. 4090** — Длина 90 см, толщина материала 25 микрон. Упакованы в коробку по 100 штук

**Арт. 4093** — Перчатки суперсенситив (сверхчувствительная). Упакованы в коробку по 100 штук

**Арт. 4094** — Перчатка сенситив (чувствительная). Упакованы в коробку по 100 штук

**Арт. 4091, 4092** — перчатка латексная SFM, не припудренная



Арт. 4059



Арт. 4095



Арт. 4057



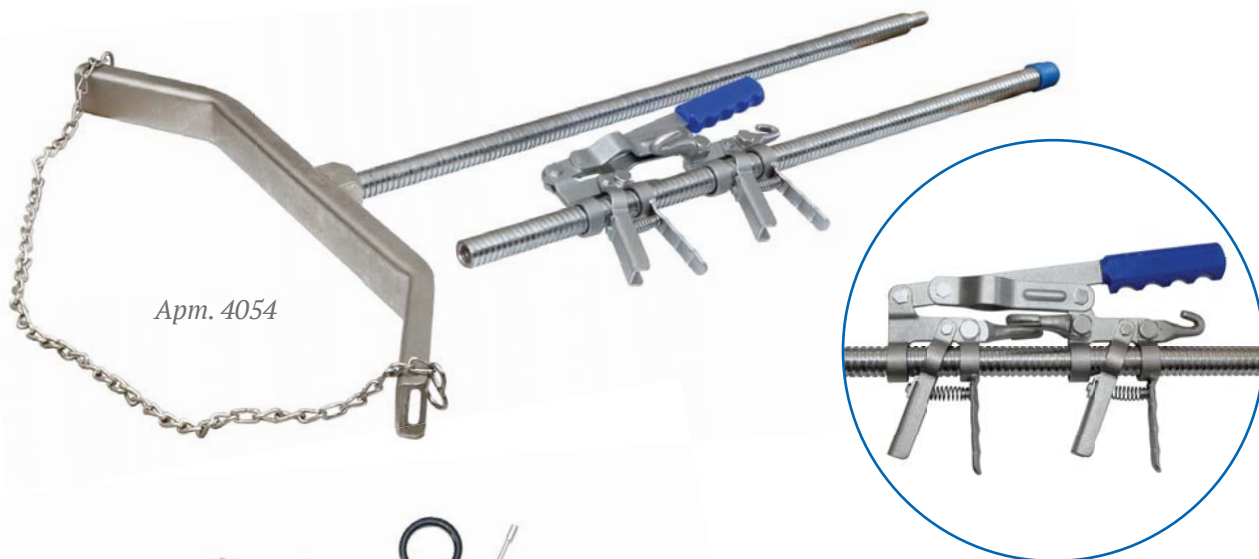
Арт. 4090  
Арт. 4093  
Арт. 4094



Арт. 4091  
Арт. 4092

## Приспособление для родовспоможения

Акушерское устройство, позволяющее безопасно, не прилагая лишних усилий, помочь стельной корове и теленку при тяжелых родах. Рычажный механизм обеспечивает оптимальный уровень безопасности.  
Длина — 160 см



Арт. 4054



Арт. 4022

### Эмбриотом

Применяется для расчленения замерзшего плода в утробе.

#### В комплект входят:

1. пила — 1 шт
2. ручка к пиле — 2 шт
3. шомпол для чистки
4. эмбриотом — 1 шт



Арт. 4038

### Акушерский набор

#### состоит из:

1. клюка акушерская .....1
2. крючок акушерский двойной .....1
3. крючок акушерский длинный .....2
4. крючок глазной острый .....1
5. крючок глазной тупой .....1
6. нож акушерский скрытый изогнутый.....1
7. нож акушерский скрытый прямой.....1
8. перчатка резиновая акушерская (правая) .....1
9. петлевод акушерский .....1
10. петля акушерская .....3
11. пила витая проволочная .....1
12. ручки к пиле проволочной.....2
13. рукоятка для клюки, лопатки и крючка.....1
14. фетотом двухствольный .....1
15. мандрен.....1
16. сумка укладка .....1

**Петля акушерская** ▼

Длина — 150 см

Арт. 4050

**Зеркало влагалищное** ▼

Арт. 4013 — для телок

Арт. 4014 — для ярок

**Крючок глазной острый** ▼

Арт. 4004 — 6,0 см

Арт. 4005 — 8,0 см

Арт. 4003 — 10,0 см

**Нож эмбриотомный  
перстневидный 12,7 см** ▼

Арт. 4039

**Зеркало влагалищное для коров  
и кобыл** ▼

Арт. 4011

Арт. 4012

**Крючок акушерский** ▼

Арт. 4068

**Крючок глазной тупой 10,0 см** ▼

Арт. 4006

**Щипцы акушерские окошкovidные** ▼

Арт. 4083



**Игла для накладывания швов при пролапсе матки**

Арт. 4007 — 19 см



Арт. 4008 — 30 см

**Петля акушерская по Антониусу**

Арт. 4036



**Сумка техника искусственного осеменения**

Арт. 4089







# КАСТРАЦИЯ



## Щипцы Бурдиццо для кастрации быков и баранов

Арт. 4076 — 23 см

Арт. 4077 — 30 см

Арт. 4078 — 40 см

Арт. 4079 — 48 см



## Эмаскулятор двойного дробления

Арт. 4016 — 23 см

Арт. 4017 — 31 см



## Эмаскулятор Раймерса (33 см)

Арт. 4018



## Эмаскулятор Занда (33 см)

Арт. 4015



## Эмаскулятор Хаусмана

Арт. 4019 — 19 см

Арт. 4020 — 23 см

Арт. 4021 — 27 см



## Кольца резиновые для кастрации №100

Арт. 4009



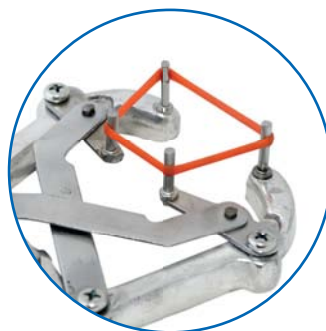
## Эфеминатор для обрезания семенного канатика и хвостиков у поросят

Длина — ок. 15,5 см



Арт. 4023

## Щипцы для накладывания резиновых колец при кастрации бескровным методом



Арт. 4080 —  
алюминиевые



Арт. 4081 —  
металлические



Арт. 4082 —  
пластиковые

## Столик для фиксации поросят при кастрации (Арт. 4066) и стойка-кронштейн для столика (Арт. 4067).

Используется для фиксации поросят при кастрации в возрасте 2–9 дней

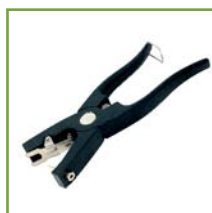
Арт. 4066



Арт. 4067



# МАРКИРОВКА



**Бирка ушная безномерная** ▼

Арт. 3001 — 70×58 см  
 Арт. 3002 — 50×42 см  
 Арт. 3003 — 52×18 см  
 Арт. 3005 — 85×73 см



**Бирка ушная для поросят, с номером** ▼



Арт. 3010

**Бирка ушная для овец с номером** ▼



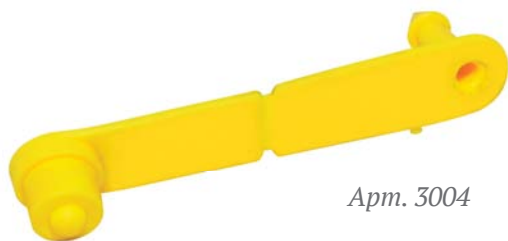
Арт. 3009

**Бирка ушная круглая с номером** ▼



Арт. 3012

**Бирка ушная безномерная 118×17 мм** ▼



Арт. 3004

**Бирка ушная с номером 118×17 мм** ▼



Арт. 3011

**Щипцы для постановки ушной бирки** ▼

Арт. 3039



**Щипцы для постановки ушной бирки** ▼

Арт. 3041



Арт. 3040



**Маркер для бирок двухсторонний, 1,5 мм/0,6 мм**

Устойчив к воздействию внешней среды.  
Быстро сохнет.



Арт. 3014

**Маркер для бирок, 1 мм**

Устойчив к воздействию внешней среды.  
Быстро сохнет.



Арт. 3013

**Щипцы для выщипа на ушах**

- Арт. 3037 — форма выщипа **V**
- Арт. 3036 — форма выщипа **U**
- Арт. 3038 — форма выщипа **П**

Длина — ок. 16,0 см,  
нержавеющая сталь



**Щипцы для выщипа на ушах**

- Арт. 3034 форма выщипа **▲**
- Арт. 3033 форма выщипа **+**
- Арт. 3035 форма выщипа **●**

Длина — ок. 24,0 см,  
нержавеющая сталь



**Сменный штифт для щипцов постановочных**

Арт. 3025



**Карандаш маркировочный для животных RAIDEX для быстрой маркировки животных, вес 60,0 гр**

- Арт. 3020 синий
- Арт. 3018 зеленый
- Арт. 3021 красный
- Арт. 3023 черный
- Арт. 3022 фиолетовый
- Арт. 3019 оранжевый



**Спрей для маркировки животных**

- Арт. 3026 — синий
- Арт. 027 — зеленый
- Арт. 3029 — красный



### Цифры для татуировочных щипцов 0-9

Арт. 3032 — 7 мм  
Арт. 3031 — 10 мм



### Буквы для щипцов татуировочных UA

Арт. 3045 — 7 мм  
Арт. 3046 — 10 мм



### Пустой элемент

Арт. 3047 — 7 мм  
Арт. 3048 — 10 мм



### Щипцы татуировочные

Изготовлены из полированного алюминия

Арт. 3042 — 4 цифры, 7 мм



### Щипцы татуировочные

Арт. 3049 — 5 цифр, 10 мм  
Арт. 3044 — 7 цифр, 7 мм

Арт. 3050 — 7 цифр, 10 мм  
Арт. 3051 — 10 цифр, 7 мм



### Щипцы татуировочные

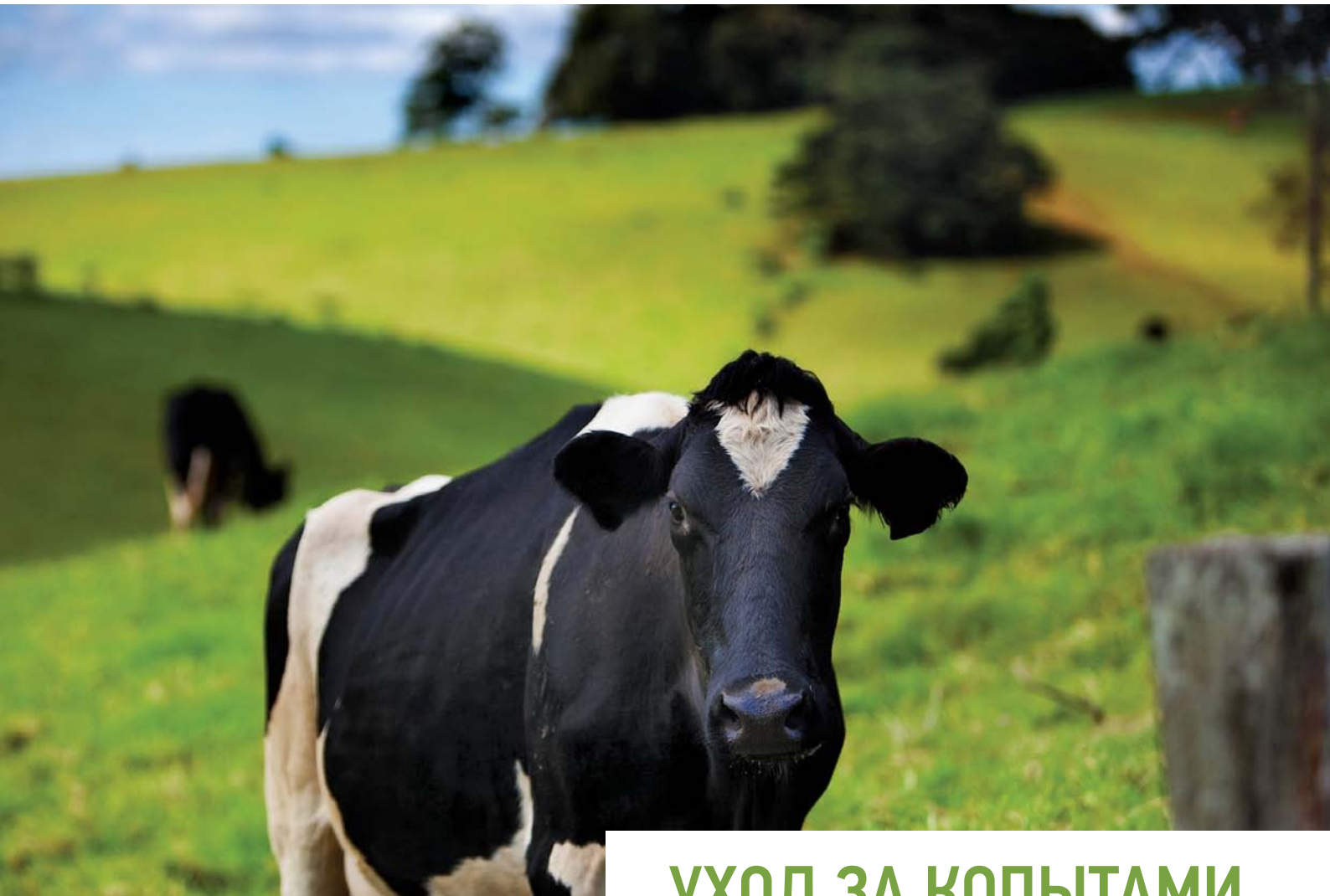
Арт. 3043 — 10 мм 4x4 (8) цифры  
Изготовлены из полированного алюминия



### Паста для татуировки животных RAIDEX

Вес 600.0 г, черная, готова к применению.

Арт. 3024



## УХОД ЗА КОПЫТАМИ, УДАЛЕНИЕ РОГОВ





**Кусачки для обрезки когтей у животных и птицы**

Арт. 5043 — длина ок. 16,0 см



Арт. 5038 — длина ок. 13,0 см



**Ножницы для обрезки копыт овец и свиней**

Арт. 5028



**Щипцы для обрезки копыт**

Арт. 5041



Арт. 5044 —  
длина ок. 41,0 см

**Запасные лезвия к щипцам для обрезки копыт**

Арт. 5012



**Щипцы-бокореzy для обрезки копыт**

Длина — ок. 60,0 см



Арт. 5040

**Точильный камень для копытных ножей**

Арт. 5036 — плоский, овальной формы  
Арт. 5037 — индивидуальная упаковка,  
длина 12,5 см, ширина 3,0 см



**Нож для обработки копыт** ▼

Арт. 5019

**Нож для обработки копыт  
двухсторонний широкое лезвие** ▼

Арт. 5016

**Нож для обработки копыт  
правосторонний широкое лезвие** ▼

Арт. 5018

**Нож для обработки копыт  
левосторонний широкое лезвие** ▼

Арт. 5017

**Нож для обработки копыт  
двухсторонний узкое лезвие** ▼

Арт. 5013

**Нож для обработки копыт  
правосторонний узкое лезвие** ▼

Арт. 5015

**Нож для обработки копыт  
левосторонний узкое лезвие** ▼

Арт. 5014

**Нож для обработки копыт  
профессиональный Profi  
двухсторонний** ▼

Арт. 5023

**Нож для обработки копыт  
профессиональный Profi  
правосторонний** ▼

Арт. 5025

**Нож для обработки копыт  
профессиональный Profi  
левосторонний** ▼

Арт. 5024

**Нож для обработки копыт профессиональный Aescular двухсторонний**



Арт. 5020

**Нож для обработки копыт профессиональный Aescular левосторонний**



Арт. 5021

**Нож для обработки копыт профессиональный Aescular правосторонний**



Арт. 5022

**Копытный рашпиль с рукояткой**

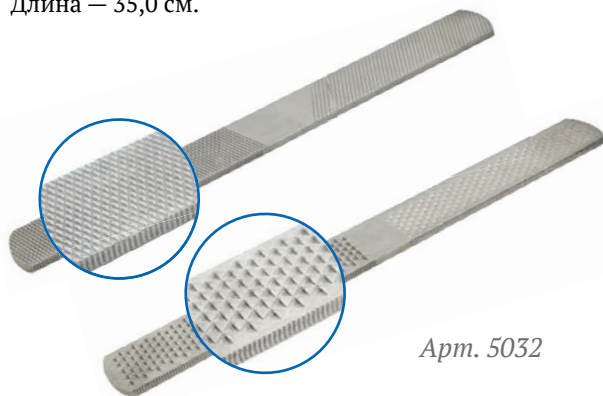
Длина теруки — 35 см.  
Длина рукоятки — 12,5 см.



Арт. 5033

**Рашпиль для копыт, прямой**

Длина — 35,0 см.



Арт. 5032

**Копытный рашпиль с рукояткой DISK**

Длина теруки — 35 см.  
Длина рукоятки — 12,5 см.



Арт. 5031

**Обсечка для копыт DISK**

Длина лезвия — 11,0 см  
Длина ручки — 37,0 см



Арт. 5027

**Обсечка для копыт**

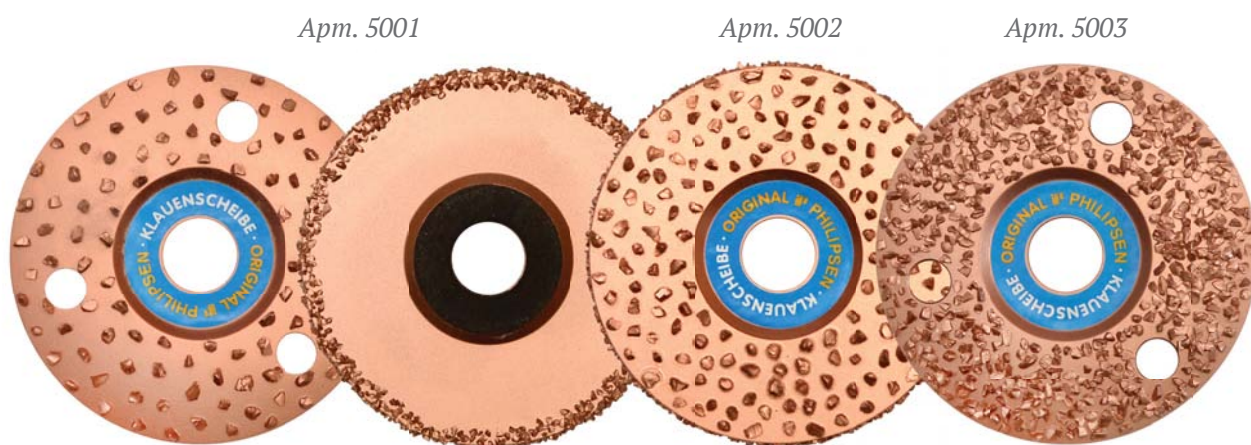
Длина лезвия — 9,0 см  
Длина ручки — 29,0 см



Арт. 5026

**Диск с тефлоновым покрытием  
высокого качества для обработки  
копыт, Ø=11,5 см**

Арт. 5001 — двухсторонний  
Арт. 5002 — редкое нанесение шлифующего элемента  
Арт. 5003 — плотное нанесение шлифующего элемента



**Нож дисковый для обработки  
копыт, Ø=12 см**

Арт. 5042 — Алюминевый диск с тремя ножами  
Арт. 5004 — Алюминевый диск с шестью ножами

- Диск содержит сменные ножи:  
3 для Арт. 5042;  
6 для Арт. 5004.
- Лезвия используются с двух сторон  
(ножи можно переворачивать).
- Возможность замены ножей по отдельности
- Наклонное положение режущих элементов позволяет срезать рог быстрее и бережнее.
- Высота реза — 1,2 мм.



Арт. 5008



**Электротермокаутер**

Предназначен для прижигания рогов молодняка КРС в мясном и молочном скотоводстве с целью профилактики травматизма в животноводстве.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА:**

номинальное напряжение.....220 В  
потребляемая мощность .....200 Вт  
время разогрева до рабочей температуры.....15 мин  
длина сетевого провода.....3 м

В комплект входят две сменные головки:

- большая Ø=20 мм глубина 6 мм
- малая Ø=16 мм глубина 3 мм

Обезроживание рекомендуют проводить телятам начиная с 3-х недельного возраста.

### Термокаутер с газовым фитингом

Газовый роговыжигатель подключается к газовому баллону двухметровым шлангом. Регулятор давления газа в комплект не входит.



Арт. 5035

### Роговыжигатель электрический 200 Вт, 220/110 В



Арт. 5005

### Запасная головка к роговыжигателю 25 мм

Используется с Арт. 5006, Арт. 5007, Арт. 5005

Арт. 5011



### Роговыжигатель электрический 220/110 В

Используется для быстрого и эффективного удаления рожек у телят; в комплекте сменные головки 15 мм и 20 мм. Длина кабеля — 1,7 м.

Арт. 5006 — 300 Вт



Арт. 5007 — 500 Вт



### Ручка для пилы проволочной



Арт. 5034

### Пила проволочная

Применяется для удаления рогов у КРС

Арт. 5029 — 12 м  
Арт. 5030 — 3,6 м





# СОПУТСТВУЮЩАЯ ПРОДУКЦИЯ



**Фартук ПВХ** ▼

Арт. 7011

**Стетофонендоскоп** ▼

Размер — 120,0×90,0 см



Арт. 7024

**Термометр электронный** ▼С гибким кончиком  
Водонепроницаемый

Арт. 7004

**Термометр ветеринарный** ▼

Арт. 7005

**Термометр инкубаторный 0–+40°C** ▼

Арт. 7003

**Термометр комнатный** ▼

Арт. 7050

**Спиртомер** ▼

Арт. 7058

**Гигрометр ВИТ-1 (0–25°C)**

Арт. 7001

**Гигрометр ВИТ-2 (15–40°C)**

Арт. 7002

**Стекло предметное со шлифованными краями, №50**

Арт. 7023

**Стекло покровное 18×18, №100**

Арт. 7022

**Сумка ветврача**

Сумка для ветврача мягкая с множеством отсеков и кармашков на змейке.

Внутри сумки два основных деления.

Два вида ручек: две коротких и одна длинная (на плечо) с регулируемой длиной.

Размеры (Д×Ш×В): 35×20×18 см.



Арт. 2075



## Сумка-кейс для ветеринаров.

### ОПИСАНИЕ:

- Внешний большой карман на липучке + дополнительный карман на змейке.
- Внутри в сумке два отделения на змейке.
- 1-е отделение: просторное + дополнительный кармашек на змейке.
- 2-е отделение: разделено жесткой перегородкой, благодаря чему появляется дополнительное 3-е отделение.

Ветеринарную сумку можно носить как в руках благодаря прочной, удобной ручке, так и на плече благодаря широкой ручке на карабинах. Размеры (Д×Ш×В): 36×13+2×27 см.



Арт. 2016



Арт. 7042

### Лампа Вуда

Предназначена для диагностики и распознавания грибковых болезней. Прибор позволяет с точностью определить дерматиты, он показывает пораженные участки кожных покровов, которые не видны человеческому глазу.



Арт. 7019

### Столлик Пакенаса

Предназначен для оценки качества спермы на подвижность (активность) перед ее применением.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Напряжение сети..... 220 в, 50 Гц  
 Диапазон устанавливаемой t столика ..... +34°С...+45°С  
 Время выхода на рабочую t, не более ..... 10 мин  
 Погрешность стабилизации t, не более ..... 0,5°С

Изготовитель устанавливает температуру поверхности столика равной 38°С±0,5°С



Арт. 4070

### Термостат биологический ТБ-002М (термостат)

Предназначен для отогрева законсервированной замороженной спермы животных до требуемой температуры.

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА:

Напряжение питания сети .....220 В, 50 Гц  
 Диапазон температур статирования, мин .....+35...+45°C  
 Время выхода на режим, не более .....35 мин  
 Погрешность установки тем-ры, не более .....±1°C  
 Погрешность стабилизации тем-ры статирования, не более.....±0,5°C



Арт. 4069

### Термобокс для хранения и транспортировки спермы хряка КТЭ-03М

КТЭ подключается к автомобильной сети 12 В, либо через выпрямитель 12 В/5 А к сети 220 В. Выпрямитель поставляется по требованию заказчика.

#### Условия эксплуатации

- напряжение питания 012 В±10%
- температура окружающей среды 0–35°C
- относительная влажность 50–80%

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура камеры .....+16... +18°C  
 Потребляемый ток, не более .....4,5 А  
 Объем внутренней камеры .....21 л  
 Время до стабилизации температуры .....30 мин  
 Масса .....4 кг  
 Режим нагрев/охлаждение .....автоматический  
 Индикатор температуры .....10-ти сегментный

#### Комплект поставки

- контейнер термоэлектрический — 1 шт
- штатив на 20 флаконов типа ПОС — 1 шт
- паспорт — 1 шт
- выпрямитель 12 В/5 А (по требованию) — 1 шт

### Дезинфицирующий коврик

Используются для дезбарьеров на птицефабриках, животноводческих комплексах, фермах, комбикормовых заводах и т. д. Просты в применении долговсрочны в эксплуатации, экономичны, способствуют высокой защите при различных заболеваниях. Возможно изготовление ковриков по индивидуальным размерам.

Арт. 7013 — дезковрик 50×50 см, кол-во дез. средств — 3 л  
 Арт. 7035 — дезковрик 50×65 см, кол-во дез. средств — 4 л  
 Арт. 7016 — дезковрик 50×100 см, кол-во дез. средств — 6 л  
 Арт. 7017 — дезковрик 65×100 см, кол-во дез. средств — 8 л  
 Арт. 7015 — дезковрик 100×150 см, кол-во дез. средств — 24 л



### Станок предназначен для индивидуальной фиксации животного с целью проведения ветеринарно-зоотехнических мероприятий

#### В комплект станка входит:

станок .....	1 шт
перекладина .....	1 шт
подъемник .....	1 шт
канат .....	1 шт
ремень .....	2 шт
жгут .....	1 шт
удавка .....	1 шт
амортизатор .....	1 шт
паспорт .....	1 шт



#### Размеры станка:

Длина .....	270 см
Ширина .....	110 см
Высота .....	185 см
Вес .....	250 кг

ЗА БОЛЕЕ ПОДРОБНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ  
И ПРИМЕНЕНИЕМ ЗВОНИТЕ НАМ!

### Станок для ветсанобработки КРС

#### Комплект поставки:

Станок для обработки копыт КРС — 1 шт  
Пояс подбрюшный — 3 шт

#### Конструкция станка:

1. Рама
2. Консоль подъемная передняя
3. Консоль поворотная правая
4. Консоль поворотная левая
5. Дверь боковая правая
6. Дверь боковая левая
7. Лебедка (3 шт.)
8. Консоль подъемная задняя
9. Калитка задняя
10. Рукоять привода двери



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Минимальные размеры помещения для размещения станка (Д×Ш×В), см .....	390×250×210
Габаритные размеры (Д×Ш×В), см: .....	253,6×137×202,4
Внутренние размеры станка в рабочем состоянии (Д×Ш×В), см .....	184×80×155,5
Масса станка (без навесного оборудования) кг, не более .....	340
Кол-во узлов фиксации туловища животного .....	3
Кол-во отдельных узлов подъема ног животного .....	4
Кол-во узлов фиксации ног животного .....	3



Арт. 2044



### Электрическая машинка для стрижки овец ▼

- Благодаря проверенной технологии двигателя машинка обладает отличной режущей способностью
- Машинка стрижет даже запутанную и покрытую коркой грязи шерсть
- Специальная система вентиляции с инновационным рабочим колесом вентилятора и системой подвода воздуха значительно улучшают динамику охлаждения
- Замена воздушного фильтра без использования инструментов
- Алюминиевая стригальная головка изготовлена способом литья под давлением с вентиляционными пазами препятствует перегреву
- Легко поддающийся обслуживанию корпус с эргономичной рукояткой позволяет снизить утомляемость при работе
- Стригальные ножи изготовлены из инструментальной стали специальной закалки (HRC), поэтому имеют очень длительный срок службы, улучшенную способность заточки и отличную режущую способность
- Проверена на безопасность Союзом работников технического надзора (TUV)

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Электрическое напряжение, В.....	230
Мощность двигателя, Вт .....	400
Частота, Гц .....	50
Размеры машинки, см .....	8,0×10,8×35,3
Длина кабеля, м.....	3
Двойных, ходов/мин .....	2400
Уровень громкости звука, дБ.....	87
Вес (без кабеля), г.....	1468

### Ножи для машинки для стрижки овец 13/4 ▼

Арт. 2048  
Арт. 2049 — профи



### Ножницы для стрижки овец ▼

#50 высокоуглеродистая сталь  
Длина — ок. 32,0 см  
Длина лезвия — 14,5 см



Арт. 2077

## Кетометр Optium Xceed (Оптиум Эксид™)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель.....	Abbot (США)
Масса прибора .....	42 г
Метод измерения: .....	электрохимический
Калибровка.....	код
Гарантия .....	2 года
Диапазон измерения, ммоль/л .....	1,1–27,8
Время измерения.....	5–10 сек
Объем памяти результатов:.....	450 с указанием даты и времени и с автоматическим усреднением результатов за 7, 14, 30 дней.
Диапазон измерений.....	уровня кетонов в крови 0.0–8.0 ммоль/л
Объем образца крови .....	всего 1.5 мкл (тест на содержание кетонов)
Точный результат .....	всего за 10 секунд (тест на содержание кетонов)
Погрешность измерений.....	не более 5%



Арт. 2012

- Автоматическое включение/отключение глюкометра.
- Большой экран с дополнительной подсветкой для проведения анализа в любое время суток.
- Уникальная биосенсорная технология TrueMeasure.
- Калибровка по плазме крови.
- Триггерный механизм контроля заполнения тест-полоски гарантирует начало анализа только после нанесения достаточного количества крови, которое при необходимости можно пополнить в течение 30 секунд при определении уровня кетонов.
- Программируемое звуковое подтверждение достаточности объема крови для проведения анализа.
- Возможность нанесения крови на торцевую или верхнюю часть полоски.
- Визуальное подтверждение достаточности объема крови.
- Уникальная возможность определения уровня глюкозы в венозной, артериальной крови.
- Возможность передачи данных на компьютер.



Арт. 2028 —  
для определения кетона

Арт. 2029 —  
для определения глюкозы

### Тест-полоски Optium

**Тест-полоски Optium необходимо использовать только с глюкометрами "Optium Xceed"!**

Наличие в тест-полоске дополнительного электрода исключает начало процесса измерения до нанесения достаточного количества крови.

Тест-полоска позволяет пользователю в течение 30 секунд дополнить образец крови, если первоначальная проба слишком мала. Полупрозрачное покрытие на камере для сбора крови позволяет пользователю видеть кровь при заполнении камеры и позволяет легко определить, достаточно ли пробы, или необходимо добавить.

Возможность нанесения образца крови на конец тест-полоски или сверху на специально обозначенную зону позволяет заполнить камеру для сбора крови с любой поверхности, откуда проводится сбор крови.

Каждая тест-полоска для определения кетонов в крови упакована индивидуально в удобную для открытия упаковочную пленку из фольги, защищенную от повреждений, вызванных воздействием воздуха, влаги и грязи



# НОЖИ РАЗДЕЛОЧНЫЕ



**Нож мясника** ▼

Длина — 310 мм  
Длина лезвия — 160 мм



Арт. 6002

**Нож универсальный** ▼

Длина лезвия — 190 мм



Арт. 6007

**Нож для снятия шкуры** ▼

Длина — 310 мм  
Длина лезвия — 170 мм



Арт. 6001

**Нож обвалочный прямой** ▼

Длина лезвия — 150 мм



Арт. 6005

**Нож обвалочный изогнутый** ▼

Длина — 270 мм  
Длина лезвия — 125 мм



Арт. 6004

**Нож обвалочный изогнутый** ▼

Длина — 270 мм  
Длина лезвия — 150 мм



Арт. 6003

**Нож разделочный** ▼

Длина лезвия — 150 мм



Арт. 6006



## ХИРУРГИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ, ШОВНЫЙ МАТЕРИАЛ





**Игла лигатурная Дешана правая** ▼

Арт. 8002



**Игла лигатурная Дешана левая** ▼

Арт. 8001



**Иглодержатель хирургический** ▼

Арт. 8005 – 16,0 см  
Арт. 8006 – 20,0 см



**Иглодержатель хирургический по Матъе 16,0 см** ▼

Арт. 8004



**Зажим кровоостанавливающий по Crile-Rankin изогнутый** ▼

Арт. 8007 – 16,0 см  
Арт. 8107 – 20,0 см



**Зажим кровоостанавливающий по Crile-Rankin прямой** ▼

Арт. 8008 – 16,0 см  
Арт. 8108 – 20,0 см



**Зажим кровоостанавливающий по Rochester-Pean изогнутый 16,0 см** ▼

Арт. 8099



**Зажим кровоостанавливающий по Rochester-Pean прямой 16,0 см** ▼

Арт. 8100



**Зажим кровоостанавливающий по Ochsner-Kocher изогнутый**

Арт. 8011 — 16,0 см  
Арт. 8109 — 20,0 см



**Зажим кровоостанавливающий по Ochsner-Kocher прямой**

Арт. 8012 — 16,0 см  
Арт. 8110 — 20,0 см



**Зажим кишечный по Kocher прямой 24,0 см**



Арт. 8015

**Зажим кишечный по Kocher изогнутый 23,5 см**



Арт. 8014

**Корцанг прямой 26,0 см**



Арт. 8019

**Корцанг изогнутый 25,6 см**



Арт. 8018

**Зажим по Jones для прикрепления операционного белья 9,0 см**



Арт. 8013

**Лекала для ушных раковин собак (3 шт. комплект)**



Арт. 8038

**Нож ампутационный большой** ▼

Длина — 31,5 см  
Длина лезвия — 18 см



Art. 8045

**Нож ампутационный малый** ▼

Длина — 25 см  
Длина лезвия — 12 см



Art. 8046

**Нож хрящевой реберный** ▼

Длина — 20,5 см



Art. 8047

**Нож брюшистый** ▼

Длина — 16,5 см  
Длина лезвия — 5,5 см



Art. 8048

**Ножницы для разрезания повязок** ▼

Art. 8049 — 18,5 см



**Ножницы кишечные 20,5 см** ▼

Art. 8058



**Ножницы с двумя острыми концами прямые** ▼

Art. 8052 — 14,0 см  
Art. 8053 — 17,0 см



**Ножницы с двумя острыми концами изогнутые** ▼

Art. 8050 — 14,0 см  
Art. 8051 — 17,0 см



**Ножницы с одним острым концом  
прямые** ▼

Арт. 8054 — 14,0 см  
Арт. 8055 — 17,0 см



**Ножницы с одним острым концом  
изогнутые** ▼

Арт. 8102 — 14,0 см  
Арт. 8103 — 17,0 см



**Ножницы с двумя острыми  
концами прямые 10,0 см** ▼



Арт. 8057

**Ножницы с двумя острыми  
концами изогнутые 10,0 см** ▼



Арт. 8056

**Ножницы глазные острые  
изогнутые 11,3 см** ▼



Арт. 8059

**Ножницы глазные острые прямые  
11,3 см** ▼



Арт. 8060

**Ножницы тупоконечные  
вертикально-изогнутые** ▼

Арт. 8061 — 14,0 см  
Арт. 8062 — 17,0 см



**Ножницы  
тупоконечные прямые** ▼

Арт. 8063 — 14,0 см  
Арт. 8064 — 17,0 см



**Пинцет анатомический** ▼

Арт. 8066 – 15 см  
 Арт. 8067 – 20 см  
 Арт. 8068 – 25 см



**Пинцет хирургический** ▼

Арт. 8069 – 15 см  
 Арт. 8070 – 20 см  
 Арт. 8071 – 25 см



**Ручка скальпеля малая 12,0 см** ▼

Арт. 8072



**Ручка скальпеля большая 13,0 см** ▼

Арт. 8073



**Скальпель острый средний 15,0 см** ▼

Арт. 8074



**Скальпель острый глазной 14,0 см** ▼

Арт. 8075



**Скальпель брюшистый средний 15,0 см** ▼

Арт. 8076



**Скальпель брюшистый глазной 14,0 см** ▼

Арт. 8077



**Лоток почкообразный 105×180 мм  
эмалированный** ▼



Арт. 8039

**Лоток прямоугольный 300×200 мм** ▼



Арт. 8040

**Пила листовая Сеттерлеса** ▼

Длина полотна — 22,0 см



Арт. 8065

**Лезвия хирургические** ▼



**Для ручки скальпеля 12,0 см**

10	Арт. 8020	11	Арт. 8021
12	Арт. 8022	13	Арт. 8023
14	Арт. 8024	15	Арт. 8025
16	Арт. 8101		

**Для ручки скальпеля 13,0 см**

18	Арт. 8026	19	Арт. 8027
20	Арт. 8028	21	Арт. 8029
22	Арт. 8030	23	Арт. 8031
24	Арт. 8032	25	Арт. 8033
26	Арт. 8034	27	Арт. 8035
34	Арт. 8036	36	Арт. 8037

### Набор для вскрытия животных ▼



Арт. 8042

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- |                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| 1. пила листовая                   | — 1 шт |
| 2. ножи                            | — 4 шт |
| 3. топорик                         | — 1 шт |
| 4. пинцет анатомический 140 мм     | — 1 шт |
| 5. ножницы изогн с пуговкой 185 мм | — 1 шт |
| 6. ножницы прямые острые 170 мм    | — 1 шт |
| 7. скальпель брюшистый             | — 1 шт |
| 8. скальпель остроконечный         | — 1 шт |
| 9. долото плоское                  | — 1 шт |
| 10. крючок                         | — 1 шт |
| 11. молоток                        | — 1 шт |
| 12. шпатель                        | — 1 шт |
| 13. чемодан                        | — 1 шт |

### Набор ветеринарный хирургический малый ▼

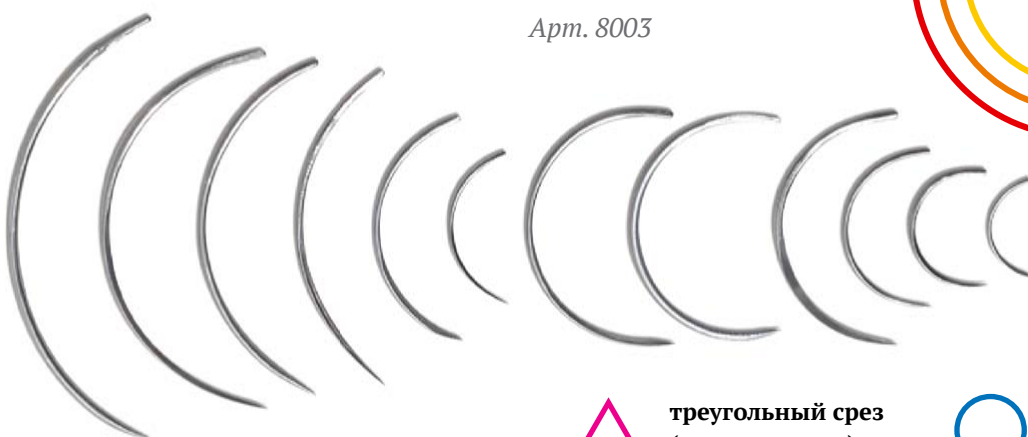


Арт. 8043

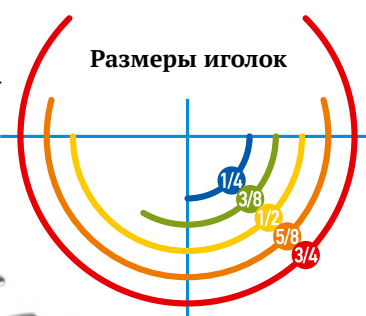
#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- |   |        |
|---|--------|
| 1. стерилизатор огневой П-22                          | — 1 шт |
| 2. скальпель брюшистый                                | — 1 шт |
| 3. ножницы изогнутые тупоконечные, 170 мм             | — 1 шт |
| 4. пинцет хирургический ПХ-150 мм                     | — 1 шт |
| 5. иглодержатель общехирургический, 160 мм            | — 1 шт |
| 6. зажим кровоостанавливающий Бильрота прямой, 160 мм | — 1 шт |
| 7. шелк хирургический н/с                             | — 1 шт |
| 8. игла хирургическая                                 | — 4 шт |
| 9. зонд желобовидный                                  | — 1 шт |
| 10. игольник  | — 1 шт |

### Игла хирургическая в ассортименте ▼



Арт. 8003



треугольный срез (режущая игла)



круглый срез (колющая игла)



Не рассасывающийся не стерильный	
Нитка ПЭП (М4) моток 25 м	Арт. 8085
Нитка ПЭП (М6) моток 25 м	Арт. 8086
Нитка ПЭП (М7) моток 25 м	Арт. 8087
Нитка ПЭП (М8) моток 25 м	Арт. 8088
Шелк плетеный USP2 (М5), 25 м	Арт. 8089
Шелк плетеный USP3 (М5,5), 25 м	Арт. 8090
Шелк плетеный USP4 (М6), 25 м	Арт. 8091
Шелк плетеный USP5 (М7), 25 м	Арт. 8092
Шелк плетеный USP6 (М8), 25 м	Арт. 8093
Не рассасывающийся стерильный	
Шелк стерильный в ампуле М4 (1,25 м)	Арт. 8094
Шелк стерильный в ампуле М6 (1,25 м)	Арт. 8095
Шелк стерильный в ампуле М8 (1,25 м)	Арт. 8096
Рассасывающийся стерильный	
Кетгут ампула №3 (0,75 м)	Арт. 8079
Кетгут ампула №4 (0,75 м)	Арт. 8080
Кетгут ампула №6 (0,75 м)	Арт. 8081
Рассасывающийся стерильный с атравматической иглой	
Мефил (викрил) 3,5 (0,75 м)	Арт. 8082
Мефил (викрил) 4 (0,75 м)	Арт. 8083
Мефил (викрил) 5 (0,75 м)	Арт. 8084







## *Ж/ Хорошун и К°*

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ  
ВЕТЕРИНАРНЫМИ  
ИНСТРУМЕНТАМИ

г. Харьков

Тел.: +38 (057) 758-67-98, 75-44-271

**МТС:** 066 759-70-15

**Киевстар:** 067 197-43-26

**LIFE:** 093 672-29-54

E-mail: [info@horoshun.com.ua](mailto:info@horoshun.com.ua)  
[www.horoshun.com.ua](http://www.horoshun.com.ua)