



ЭваВет



# КАТАЛОГ 2024

ВЕТЕРИНАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАРИЙ

## СОДЕРЖАНИЕ:

Искусственное осеменение	
Осеменение .....	3–6 стр.
Хранение и транспортировка семени .....	6–7 стр.
Анализ семени .....	7–8 стр.
Сбор семени .....	9–10 стр.
Маркировочные средства .....	10–13 стр.
Ушные бирки .....	13–14 стр.
Оборудование и инструменты для обработки поросят .....	15 стр.
Инструментарий для фиксации, перегона и сортировки животных .....	16–17 стр.
Диагностические приборы .....	17–19 стр.
Шприцы и иглы .....	19–21 стр.
Инфракрасные лампы и плафоны .....	21 стр.

## КАТЕТЕР ДЛЯ ОСЕМЕНЕНИЯ СВИНОМАТОК С МЯГКИМ НАКОНЕЧНИКОМ

Проверенная временем и мировым свиноводством форма головки катетера для основных свиноматок позволяет легко вводить катетер и надежно фиксируется в шейке матки, предотвращая вытекание семени. Удобный адаптер с колпачком, позволяющий легко и надежно присоединить к катетеру любую емкость с семенем, как то: тубик, бутылочку, пакет или удлинительную трубку. Все части катетера изготовлены из специального, нейтрального к спермиям и компонентам разбавителя пластика.

Также имеется модификации катетеров без адаптера и катетеров со специальной гель-смазкой, нейтральной и безопасной как для семени хряка, так и для половых органов свиноматки.

Упаковка: 500 шт.



## КАТЕТЕР ДЛЯ ВНУТРИМАТОЧНОГО ОСЕМЕНЕНИЯ СВИНОМАТОК

Форма головки катетера для основных свиноматок позволяет легко вводить катетер и надежно фиксируется в шейке матки, предотвращая вытекание семени. Удобный адаптер с колпачком, позволяющий легко и надежно присоединить к катетеру любую емкость с семенем, как-то: тубик, бутылочку, пакет или удлинительную трубку. Все части катетера изготовлены из специального, нейтрального к спермиям и компонентам разбавителя пластика.

Также имеется модификации катетеров без адаптера и катетеров со специальной гель-смазкой, нейтральной и безопасной как для семени хряка, так и для половых органов свиноматки.

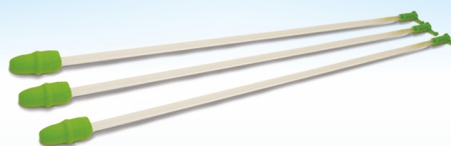
Упаковка: 500 шт.



## КАТЕТЕР ДЛЯ ОСЕМЕНЕНИЯ РЕМОНТНЫХ СВИНОК С МЯГКИМ НАКОНЕЧНИКОМ (фоам тип)

Специальная вытянутая форма головки катетера, адаптированная для шейки матки молодых (ремонтных) свинок, позволяет легко и безопасно вводить катетер и надежно фиксировать его в шейке матки ремонтных свинок, предотвращая вытекание семени. Все части катетера изготовлены из специального, нейтрального к спермиям пластика. Также имеется модификации катетеров без адаптера и катетеров со специальной гель-смазкой, нейтральной и безопасной как для семени хряка, так и для половых органов ремонтных свинок.

Упаковка: 500 шт.



## ГЕЛЬ ДЛЯ СМАЗКИ КАТЕТЕРОВ

Специальный состав геля, нейтральный по отношению к репродуктивной системе свиноматок, а так же к семени хряка и компонентам разбавителя – делает процесс осеменения наиболее безопасным. Оптимально подобранная вязкость геля не затруднит продвижения спермиев, но в то же время обеспечит комфорт и защиту от травмирования половых путей свиноматки.

Используется для любых типов катетеров для осеменения.

Упаковка: 1л, 5л.

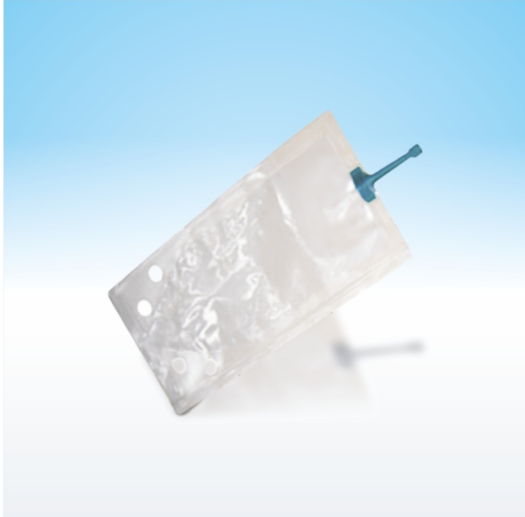




### **ПОКРОВНЫЙ ОБРУЧ**

Просто устанавливается на спину осеменяемой свиноматке. Эластичные боковые пластины обруча стимулируют свиноматку давлением на ее бока, что ускоряет проведение осеменения. На обруче имеется специальный крюк для фиксации флакона, тубика или бутылочки с семенем.

---



### **ПАКЕТЫ ДЛЯ СЕМЕНИ ХРЯКОВ**

Пакеты для семени хряков сделаны из специального, нейтрального по отношению к спермиям и компонентам разбавителя пластика. Объем: 120 мл. Подходят для всех типов катетеров. Упаковка: 1500 шт.

---



### **ФЛАКОН ДЛЯ СЕМЕНИ ХРЯКОВ**

Флаконы для семени хряка сделаны из специального, нейтрального по отношению к спермиям и компонентам разбавителя пластика. Объем: 100 мл. Фасовка семени во флаконы не требует запаячной машины, поэтому флаконы могут быть использованы абсолютно на всех фермах. Имеются разные цвета крышечек (белый, красный, синий, зеленый, желтый), что особенно удобно при использовании семени разных пород хряков. Подходят для всех типов катетеров. Упаковка: 500 шт.

---



### **ТЮБИКИ ДЛЯ СЕМЕНИ ХРЯКОВ**

Выполнены из специального, нейтрального по отношению к спермиям и компонентам разбавителя пластика. Отлично запаиваются во всех типах запаячных машин. Имеются разные цвета (белый, красный, синий, зеленый), что особенно удобно при использовании семени разных пород хряков. Подходят для всех типов катетеров. Объем: 100 мл. Упаковка: 1000 шт.

## РАЗБАВИТЕЛЬ СЕМЕНИ «BIOSOLWENS PLUS» до 12 дней

Это среда для сохранения семени хряка, которая отвечает всем требованиям современного оплодотворения свиней и гарантирует стабильно высокое качество спермы в течение 12 дней. К обычному составу разбавителя добавлены специальные предохраняющие компоненты, которые защищают акросому сперматозоида от повреждений. Антибиотик нового поколения, входящий в состав «Биосолвенс Плюс», обеспечивает высокую степень защиты свиноматок от заражения инфекциями, передающимися половым путем.



## РАЗБАВИТЕЛЬ СЕМЕНИ «BTS+» (Германия) до 5 дней

Предназначен для приготовления среды для разбавления спермы хряка и поддержания активности спермиев в течение 3–5 дней. Специально сбалансированная формула разбавителя гарантирует стабильный физико-химический состав среды, создавая оптимальные условия для поддержания жизнедеятельности клеток спермы в течение всего периода хранения, и гарантирует полное поглощение продуктов метаболизма спермы при условии поддержания постоянной температуры хранения +17°C и концентрации спермы не более 6 миллиардов в спермадозе. Благодаря новому антибиотику, входящему в состав «BTS+», практически сводится к нулю риск передачи заболеваний от хряка к свиноматкам во время осеменения.



## САЛФЕТКИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ

Гигиенические дезинфицирующие салфетки – применяются для протирания поверхности вульвы у свиноматок и ремонтных свинок перед осеменением. Влажные гигиенические салфетки обладают очищающим, увлажняющим и освежающим действием.

Упаковка: 600 шт.

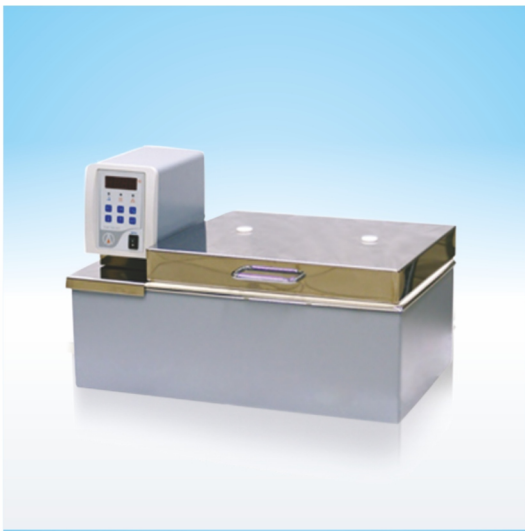


## ГЕЛЬ ДЛЯ УЗИ

Универсальный гель для ультразвуковых исследований. Может быть использован со всеми типами ультразвуковых приборов (шпикомеры, УЗИ-сканеры и пр). Специальный светло-голубой цвет УЗИ геля позволит отличить его от других гелей даже при сильно испачкавшейся этикетке на канистре.

Упаковка: 1 л, 5 л.





## ВОДЯНАЯ БАНЯ

Баня оснащена микропроцессорным терморегулятором, обеспечивающим точное поддержание температуры, и лопастной мешалкой для интенсивного перемешивания рабочей жидкости, что позволяет максимально быстро подогревать воду и разбавитель до требуемой температуры, а также постоянно поддерживать эту температуру на заданном уровне.

Объем: 12, 16, 19, 26 литров.



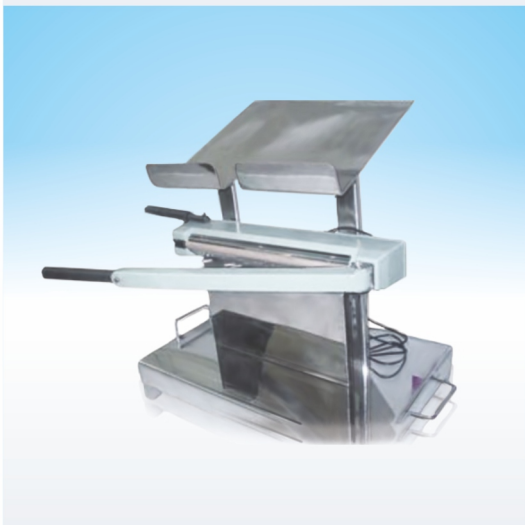
## ПРОТОЧНОЙ АКВАДИСТИЛЛЯТОР (Россия)

Предназначен для производства дистиллированной воды. Все детали, контактирующие с водой, выполнены из высококачественной нержавеющей стали. Дистиллятор прост в обслуживании, легко разбирается, промывается и вновь собирается без специальных навыков персонала. Имеет защиту от перегрева и включению без воды, что гарантирует его надежность и долговечность.

Производительность: л/ч 10/25 ± 10%

Род тока: переменный однофазный, трехфазный

Напряжение (В) – 220/380; потребляемая мощность (кВт) – 7,5/20; вес (кг) – 35/48.



## РУЧНАЯ ФАСОВОЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ РОЗЛИВА И ЗАПАЙКИ СЕМЕНИ В ТЮБИКИ

Простой, надежный и удобный в эксплуатации аппарат, выполненный из высококачественной нержавеющей стали позволяет быстро разливать семена в тюбики разной высоты и прочно их запаивать. Фасовочная машина имеет специальную регулировку по высоте под различные по объему тюбики, а также имеет регулировку по продолжительности времени нагрева запаячной нити, что дает возможность качественного запаивания различных по толщине и качеству пластика тюбиков. Работает от сети 220 В.



## ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ОСЕМЕНАТОРА

Тележка, разработанная специально для свиноводов-осеменаторов. Легкая, прочная, устойчивая, надежная и удобная конструкция позволяет легко перемещать тележку даже в самых узких проходах свинарника. Компактная, но в то же время вместительная тележка имеет специальные отсеки для чистых и использованных катетеров, место для контейнера с семенем, отсеки для тетрадей, маркеров, перчаток, гель-смазки.

## ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНЫХ ОБРАБОТОК

Эта тележка разработана для облегчения труда на ферме. Тележка позволяет разместить все необходимое для работы. Тележка также позволяет складывать в мешок отработанные расходные материалы. Снабжена следующими опциями: изготовлена из нержавеющей стали; снабжена колесами для легкой и удобной маневренности; держатель для шприцов; держатель для ветеринарных принадлежностей; оснащена двумя пластиковыми контейнерами.



## КЛИМАШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СЕМЕНИ ХРЯКА

Поддерживает постоянную, оптимальную для семени хряка, температуру +17°C. Оснащен электронными датчиками температуры, а также рециркуляционным вентилятором, что постоянно поддерживает движение воздуха внутри климашкафа, предотвращая застойные зоны с разной температурой и обеспечивая равномерное охлаждение всех спермадоз. Шкаф имеет цифровую индикацию внутренней температуры. Дверь шкафа выполнена из специального стекла, полностью поглощающего губительные для семени ультрафиолетовые лучи.

Работает от сети 220 В.

Объем: 140 л.



## КЛИМАБОКС ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕНОСА СЕМЕНИ ХРЯКА

Поддерживает постоянную, оптимальную для семени хряка, температуру +17°C.

Климабокс может работать как от обычной розетки 220 В, так и от гнезда прикуривателя автомобиля (12 В), что делает его незаменимым при перевозке семени на дальние расстояния. Полезный объем климабокса – 40 литров, что эквивалентно приблизительно 150 дозам семени в бутылочках или 250–300 дозам в тубиках или до 350 доз в пакетах.

Также существуют модификации климабоксов на 32 и 14 литров.



## ФАЗОВО–КОНТРАСТНЫЙ БИНОКУЛЯРНЫЙ МИКРОСКОП ДЛЯ АНАЛИЗА СЕМЕНИ ХРЯКОВ

- Улучшенное качество изображения по полю.
- Повышенный контраст.
- Фазовые ахроматические объективы 10x, 20x, 40x, 100x.
- Встроенный светодиодный осветитель.
- Система подогрева с блоком управления температурой, с цифровым температурным дисплеем.
- Подключение к телевизору, видеомонитору или проектору через AV.





## ПРЕДМЕТНОЕ СТЕКЛО

Упаковка: 50 шт./72 шт.

---



## ПОКРОВНЫЕ СТЕКЛА

Упаковка: 100 шт./1000 шт.

---



## КОЛОРИМЕТР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ СЕМЕНИ ХРЯКА

Быстрый, простой и точный метод определения концентрации спермиев в эякуляте позволяет наиболее точно произвести расчет количества сперматозоидов и получать максимальную отдачу и эффективность использования хряков.

Фотометрический анализ концентрации спермы – это еще и страховка от ошибок «жидкого» и чрезмерно густого разведения спермы, а значит стабильно высокие показатели оплодотворения и многоплодия. Фотоколориметр имеет малый размер и вес, прост в эксплуатации, долговечен, не требует дополнительной квалификации в обслуживании, и может работать как от сети 220 В, так и от комплекта батареек.

---



## ЛАБОРАТОРНЫЕ ВЕСЫ

Большая платформа, точность взвешивания  $\pm 1$  гр на всем диапазоне взвешивания от 5 г до 10 кг делает эти весы незаменимым инструментом для определения количества полученной спермы и определения точного количества разбавителя. Большой диапазон взвешивания дает возможность смешивать сперму и разбавитель непосредственно на платформе весов, что гарантирует повышенную точность, а также облегчает и ускоряет рабочий процесс в лаборатории. Весы могут работать как от сети 220 вольт, так и от встроенного аккумулятора.



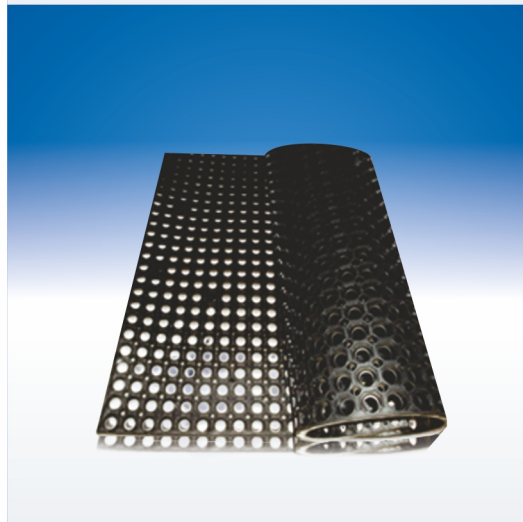
## ЧУЧЕЛО СВИНОМАТКИ ДЛЯ ВЗЯТИЯ СЕМЕНИ У ХРЯКОВ

- Регулируется по высоте, простое в использовании, обеспечивает оптимальный комфорт для хряка.
- Изготовлено из прочной оцинкованной стали.
- Гладкая легко очищаемая поверхность противоскользящего пластикового покрытия обеспечивает максимальную гигиену.
- Конструкция снабжена платформой для крепления к полу.



## РЕЗИНОВЫЙ КОВРИК ДЛЯ ХРЯКА

- Подкладывается под задние конечности хряка во время его нахождения на чучеле.
- Препятствует скольжению.
- Размер – 100 x 100 см, толщина – 15 мм.



## ПЕРЧАТКИ ДЛЯ СБОРА СЕМЕНИ ХРЯКА

- Виниловые, неопудренные изготовлены из нейтрального по отношению к сперме материала (спермодобротные), надеваются на любую руку.
- Размер: L, XL
- Упаковка: 100 шт.



## ПЕРЧАТКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ, ПОКРОВНЫЕ – ДЛЯ СБОРА СЕМЕНИ

- Перчатки полиэтиленовые, надеваются поверх виниловой перчатки, чтобы предотвратить ее загрязнение в процессе подготовки к сбору семени (перегона хряка, открывание дверей и пр.).
- Универсальный размер на любую руку.
- Упаковка: 100 шт.



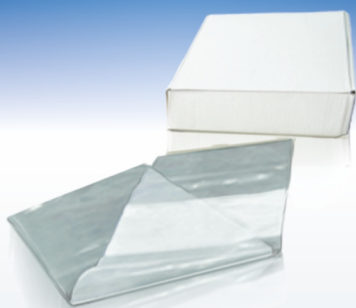


### **ИЗОТЕРМИЧЕСКАЯ КРУЖКА ДЛЯ СБОРА СЕМЕНИ ХРЯКА**

Изотермический материал кружки поддерживает постоянную температуру семени во время сбора и доставки спермы до лаборатории, что сводит к минимуму температурный шок спермиев.

Кружка имеет удобную ручку.

Объем: 1 литр.



### **МЕШОК ДЛЯ СБОРА СЕМЕНИ ХРЯКА С ВСТРОЕННЫМ ФИЛЬТРОМ**

Особо прочный, нейтральный по отношению к сперме пластик спаян термическим швом без применения клеев, что обеспечивает безопасность для спермы и высокую прочность шва. Встроенный фильтр из нетканого материала отлично задерживает пыль и посторонние примеси.

Диаметр пакета специально рассчитан под кружку для сбора семени.

Объем: 2,5 л, 3,5 л, 6 л.

Упаковка: 100 шт.



### **ПАКЕТ ДЛЯ СБОРА СЕМЕНИ ХРЯКА БЕЗ ФИЛЬТРА**

Особо прочный, нейтральный по отношению к сперме пластик спаян термическим швом без применения клеев, что обеспечивает безопасность для спермы и высокую прочность шва.

Диаметр пакета специально рассчитан под кружку для сбора семени.

При сборе семени в данный пакет необходимо использование отдельного фильтра для семени.

Объем: 2,5 л, 3,5 л, 5 л.

Упаковка: 100 шт.



### **МАРКИРОВОЧНЫЙ СПРЕЙ «COLORIT»**

Используется для маркировки всех видов сельскохозяйственных животных при любых ветеринарных и зоотехнических мероприятиях.

Объем: 500 мл.

Цвет: красный, синий, зеленый.

Поставляются в картонной коробке по 12 штук.

**МАРКИРОВОЧНЫЙ КАРАНДАШ «COLORIT»**

Используется для маркировки всех видов сельскохозяйственных животных при любых ветеринарных и зоотехнических мероприятиях.  
Цвет: красный, синий, зеленый, черный, фиолетовый, оранжевый, желтый.

Объем: 80 мл.

Поставляются в картонной коробке по 24 штуки.

**МАРКИРОВОЧНЫЙ КАРАНДАШ «RAIDEX»**

После нанесения держится до 4 недель.

Используется для маркировки всех видов сельскохозяйственных животных при любых ветеринарных и зоотехнических мероприятиях.  
Цвет: красный, синий, зеленый, черный, фиолетовый, оранжевый, желтый.

Объем: 60 мл.

Поставляются в картонной коробке по 10 штук.

**ПАСТА ТАТУИРОВОЧНАЯ «RAIDEX»**

Используется для татуирования всех видов сельскохозяйственных животных.

Цвет: черный/зеленый

Объем: банка 600 грамм.

**ТАТУИРОВОЧНЫЕ ЧЕРНИЛА «RAIDEX»**

Используются для нанесения временной татуировки перед отправкой животных на убой.

Цвет: черный.

Объем: 1 литр, 5 литров.





### **КРАСКА ДЛЯ МАРКИРОВКИ МЯСА «RAIDEX»**

Краска для маркировки мяса наносится на сырые куски мяса при помощи резиновых штампов и штемпельных подушек.

Краска очень интенсивная! Поэтому рекомендуется наносить ее на штемпельную подушку экономно.

Цвет: красный, синий и коричневый.

Объем: 0,5 и 1 литр, канистры объемом 5 литров.

---



### **ТАТУИРОВОЧНЫЕ ЩИПЦЫ «КЕТСНУМ»**

Предназначены для мечения свиней и поросят методом татуировки.

Модели щипцов на 4,6,7,8 мест, высота знаков – 4, 6, 8, 10, 12 мм.

---



### **ЦИФРЫ/БУКВЫ ДЛЯ ТАТУИРОВОЧНЫХ ЩИПЦОВ «КЕТСНУМ»**

Высота знаков: 4,6,8,10,12 мм.

Цифры от 0 до 9. Буквы от А до Z.

---



### **ТАТУИРОВОЧНЫЕ МОЛОТКИ**

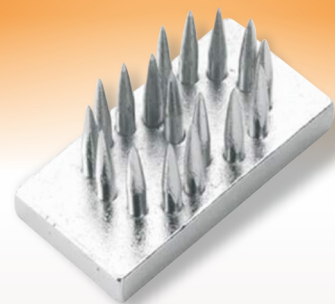
Используются для татуирования свиней в области лопатки.

Модели молотков на 4,5,6 мест однорядные, высота знаков – 20 мм.

Модели молотков на 6,8 мест двурядные по 3 и 4 места в каждом ряду, высота знаков – 20 мм.

## ЦИФРЫ/БУКВЫ ДЛЯ ТАТУИРОВОЧНЫХ МОЛОТКОВ

Высота знаков – 20 мм.  
Цифры от 0 до 9. Буквы от А до Z.



## ЩИПЦЫ ДЛЯ ВЫЩИПОВ

Используются для маркировки поросят методом выщипа.  
Изготовлены из нержавеющей стали.  
Выщип – клин, овал.



## УШНЫЕ БИРКИ ДЛЯ СВИНОМАТОК

Изготовлены из высококачественного эластичного пластика.  
Пониженный риск повреждения бирки обеспечивается специальными свойствами пластика. Наносить маркировку можно как с помощью лазерного принтера, так и перманентным маркером, в обоих случаях маркировка не стирается и обладает высокой контрастностью.  
В качестве маркировки могут быть нанесены порядковые номера, фирменный знак, штрих-коды и буквенно-цифровые коды в различных комбинациях.

Бирка оснащена острым металлическим наконечником, который упрощает процесс биркования. Широкий диапазон цветов: желтый, белый, красный, зеленый, голубой, оранжевый, сиреневый, розовый, и т. д. Размеры: 4,5 x 4,5 см.



## УШНЫЕ БИРКИ ДЛЯ СВИНОМАТОК И КРС

Изготовлены из высококачественного эластичного пластика.  
Размеры: 7 x 6,2 см.

Бирка оснащена острым металлическим наконечником, который упрощает процесс биркования. Широкий диапазон цветов.

Бирки имеют уникальное крепление: наконечник фиксируется блокирующим кольцом из нержавеющей стали. Наносить маркировку можно как с помощью лазерного принтера, так и перманентным маркером, в обоих случаях маркировка не стирается и обладает высокой контрастностью. В качестве маркировки могут быть нанесены порядковые номера, фирменный знак, штрих-коды и буквенно-цифровые коды в различных комбинациях.





### **УШНЫЕ БИРКИ ДЛЯ СВИНЕЙ, КОЗ, ОВЕЦ**

Изготовлены из высококачественного эластичного пластика.  
Размеры: 3,5 x 3,5 см

Бирка оснащена острым наконечником, который упрощает процесс биркования. Широкий диапазон цветов: желтый, белый, красный, зеленый, голубой, оранжевый, сиреневый, розовый, и т. д.

Наносить маркировку можно как с помощью лазерного принтера последнего поколения, так и перманентным маркером, в обоих случаях маркировка не стирается и обладает высокой контрастностью. В качестве маркировки могут быть нанесены порядковые номера, фирменный знак, штрих-коды и буквенно-цифровые коды в различных комбинациях.

---



### **УШНЫЕ БИРКИ ДЛЯ ПОРОСЯТ**

Изготовлены из высококачественного эластичного пластика. Форма: круглая. Бирка оснащена острым наконечником, который упрощает процесс биркования.

Широкий диапазон цветов: желтый, белый, красный, зеленый, голубой, оранжевый, сиреневый, розовый, и т. д.

Наносить маркировку можно как с помощью лазерного принтера последнего поколения, так и перманентным маркером, в обоих случаях маркировка не стирается и обладает высокой контрастностью.

---



### **ИГЛА ДЛЯ БИРКОВАТЕЛЯ**



### **ЩИПЦЫ ДЛЯ БИРОК**

## АППАРАТ ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ХВОСТОВ ПОРОСЯТ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Применяется для купирования хвостов у поросят.  
 Лезвие терморезака, непосредственно подключенное к трансформатору, нагревается при включении за 6–8 секунд до температуры около 600 градусов. За счет высокой температуры ножа происходит быстрое и безболезненное обрезание и одновременно прижигание хвоста, что препятствует потере крови и заносу инфекций.  
 Разогрев до рабочей температуры за 8 секунд.  
 Потребляемая мощность: 60 Вт.  
 Вес изделия: 1000 г.



## ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ПРИБОРА ОБРЕЗКИ ХВОСТОВ

Изготовлено из нержавеющей стали. Благодаря стандартной форме лезвие быстро и равномерно нагревается. Легко чистится и долго служит.



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЩИПЦЫ ДЛЯ ОБРЕЗАНИЯ ХВОСТОВ

Применяется для купирования хвостов у поросят.  
 Режущая часть аппарата нагревается до высокой температуры, происходит быстрое и безболезненное обрезание и одновременно прижигание хвоста, что препятствует потере крови и заносу инфекций.  
 Интенсивность нагрева не регулируется.



## ЗУБНЫЕ КУСАЧКИ ДЛЯ СКАЛЫВАНИЯ КЛЫКОВ ПОРОСЯТ

Кусачки для скалывания клыков поросят – самый простой и от этого самый распространенный способ обработки поросят.  
 Зубные кусачки выполнены из качественной и прочной легированной стали, что не позволяет затупляться режущей части, а специальное покрытие предотвращает коррозию металла даже при использовании мощных и жестких дезрастворов.  
 Длина кусачек: 13,5 см.  
 Длина лезвия: 2 см.





### ФИКСАТОР ДЛЯ СВИНЕЙ С ДЛИННОЙ РУЧКОЙ И СТОПОРОМ НА РУКОЯТКЕ

Предназначены для фиксации животных при проведении различных ветеринарных мероприятий. Стальная петля накидывается на верхнюю челюсть свиней и зажимается удавкой, надежно фиксируя животных, и в то же время, не причиняя им серьезного вреда.

Характеристики: полая трубка выполнена из высокопрочной нержавеющей стали. Прочный стальной трос диаметром 5 мм способен выдержать разрывную нагрузку более 1200 кг. Специально разработанные удобные пластиковые ручки предотвращают проскальзывание даже в мокрых руках. Безопасный замок на рукоятке позволяет быстро и надежно зафиксировать петлю. Длина фиксатора: 90 см.



### ФИКСАТОР ДЛЯ СВИНЕЙ С УКРОЧЕННОЙ РУЧКОЙ, БЕЗ СТОПОРА

Предназначены для быстрой и легкой фиксации животных в тесном пространстве во время проведения различных ветеринарных мероприятий. Стальная петля накидывается на верхнюю челюсть свиней и зажимается удавкой, надежно фиксируя животных.

Характеристики: Полая трубка выполнена из высокопрочной нержавеющей стали. Прочный стальной трос диаметром 5 мм способен выдержать разрывную нагрузку более 1200 кг. Удобная пластиковая ручка предотвращает проскальзывание даже в мокрых руках. Длина фиксатора: 60 см.



### ФИКСАТОР ДЛЯ СВИНЕЙ С КРЮКОМ

Предназначен для быстрой и легкой фиксации животных. Стальная петля накидывается на верхнюю челюсть свиней и зажимается удавкой, надежно фиксируя животных, и в то же время, не причиняя им серьезного вреда.

Характеристики:

- Прочный стальной трос.
- Удобная ручка.



### ЩИТ ДЛЯ ПЕРЕГОНА И СОРТИРОВКИ СВИНЕЙ

Изготовлен из очень прочного и легкого пластика. Благодаря специальному рецепту пластика и уникальному рисунку ребер жесткости на одной из поверхностей щиты приобрели превосходные сверхпрочные свойства, но в то же время остались легкими. Имеет удобные верхние и боковые прорезы для рук, что позволяет надежно и безопасно удерживать щит в любых ситуациях. Гладкий пластик позволяет легко мыть щиты и при необходимости проводить их качественную дезинфекцию. Щиты не впитывают влагу, не трескаются на морозе, не разрушаются под действием прямых солнечных лучей. Щиты производятся различных размеров, чтобы Вы смогли подобрать наиболее удобный для Вашей фермы.

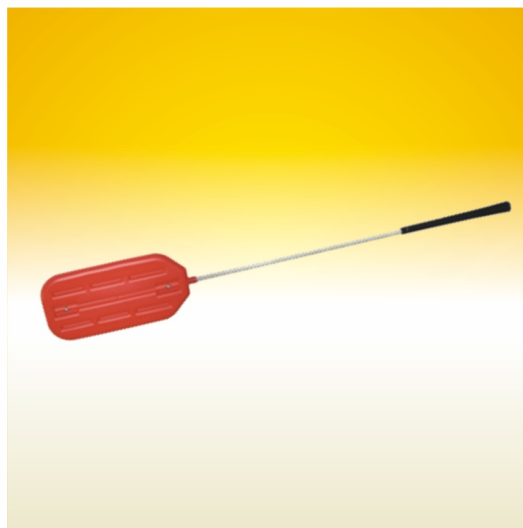
Размеры: 46x76, 91x76, 125x76.



## ПОГОНЩИК-ВЕСЛО ДЛЯ СВИНОМАТОК

Изготовлен из пластика. Имеет удобную рукоятку.  
Внутри весла вмонтирована погребушка.  
Длина: 102 см.

---



## ПОГОНЯЛКА-ТРЕЩОТКА ДЛЯ ПОРОСЯТ

Имеет 4 лепестка, создающие шумовой эффект.  
Изготовлена из пластика  
Длина: 45 см.

---



## ИНФРАКРАСНЫЙ ПИРОМЕТР

Пирометры применяют для бесконтактного измерения температуры тел и дистанционного определения температуры поверхности объектов на предприятиях.

Профессиональный пирометр (инфракрасный термометр) с лазерным прицелом. Пирометр IR-T4 оснащен функциями сканирования с вычислением MAX/MIN, позволяет устанавливать верхний и нижний предел (HAL / LAL), имеет 12 ячеек памяти.

Технические характеристики пирометра IR-T4: диапазон измеряемых температур от  $-18$  до  $+1250^{\circ}\text{C}$ ; погрешность 1%; коэффициент эмиссии регулируемый от 0,10 до 0,99; показатель визирования 30:1. Гарантия на пирометр IR-T4: 12 месяцев.

---



## ТЕРМОМЕТР ЦИФРОВОЙ ТМ955

Предназначен для измерения температуры воздуха на улице и в помещении. Он одновременно показывает температуру в месте, где расположен сам, а также в месте, где расположен датчик. Имеет память минимальных и максимальных значений температуры.

- Уличный диапазон температуры от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+70^{\circ}\text{C}$ .
  - Диапазон температуры в помещении от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .
  - Память минимальных и максимальных значений температуры.
  - Настенное крепление.
  - Длина шнура внешнего датчика – 3 м.
  - Питание: 1,5 В тип АА 1 шт. входит в комплект.
  - Переключатель  $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$  на задней панели.
- Размеры: 130x70x18мм (ВxШxГ); масса нетто: 100 г.





## ЦИФРОВОЙ ТЕРМОГИГРОМЕТР

Измеритель влажности и температуры воздуха позволяет отслеживать помимо температуры в помещении и на улице также относительную влажность воздуха. Он одновременно показывает температуру в месте, где расположен сам, а также в месте, где расположен датчик. Имеет память минимальных и максимальных значений температуры. Абсолютно автономный, работает от батареек тип AA. 1 штука. Длина шнура внешнего датчика 3 метра.

Основные измерительные характеристики:

Измерение внешней температуры (OUT)  $-50^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C} \pm(1.0\%)$

Измерение внутренней температуры (IN)  $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C} \pm(1.0\%)$

Измерение влажности 25%~50% ( $\pm 5\%$ ), 50%~80%RH( $\pm 3\%$ ), 80%~98% RH ( $\pm 5\%$ ).



## ТЕРМОАНЕМОМЕТРЫ

Портативные термоанемометры TESTO 415 предназначены для измерений скорости потока воздуха и температуры потока внутри помещений. Приборы обладают функцией удержания текущих, максимальных и минимальных значений за время измерения, а также усреднения по времени и измерительным точкам. Преимущества: расчет среднего значения по времени или по количеству замеров; параллельное измерение скорости и температуры; компактный, со встроенным зондом для измерения скорости воздуха; аксессуары: Чехол Top Safe, защищает прибор от повреждений и грязи; аксессуары для быстрого прикрепления прибора, держатель для зонда; отображение заряда батарейки; функция автоматического отключения.



## ГЕНЕРАТОР ДЫМА

Предназначен для определения качества работы систем вентиляции в животноводческих помещениях.

Мощный и недорогой генератор дыма с проводным и дистанционным пультами управления. Мощность нагревательного элемента 1200 Вт. Производительность 510 кубометров в минуту.

Потребляемая мощность: 1300 Вт.

Мощность нагревательного элемента: 1200 Вт.

Питание: 230 В, 50 Гц.

Проводной и дистанционный пульта управления.

Бак для жидкости: 2,5 л. Выброс дыма: 3–5 м.

Производительность: 510 кубометров в минуту.

Размеры (В x Ш x Г): 180 x 285 x 420 мм. Вес: 6,5 кг.



## ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ГЕНЕРАТОРОВ ДЫМА

Жидкость медленного рассеивания для генераторов дыма.

Канистра 5 литров. Рекомендована для использования во всех генераторах дыма, кроме генераторов тяжелого дыма.

## ГАЗОАНАЛИЗАТОР ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ПЕРЕНОСНОЙ

Переносной газоанализатор SEAH применяется для измерения концентрации хлора (Cl<sub>2</sub>), оксида углерода (CO), диоксида азота (NO<sub>2</sub>), сероводорода (H<sub>2</sub>S), диоксида серы (SO<sub>2</sub>), кислорода (O<sub>2</sub>), аммиака (NH<sub>3</sub>) в воздухе рабочей зоны. В газоанализаторах SEAH используется диффузионный отбор пробы воздуха. В газоанализаторе имеется световая, звуковая и вибросигнализация превышения измеряемой концентрацией порогового значения. Для питания газоанализатора используется литиевая батарейка, обеспечивающая 10 000 часов непрерывной работы. Управление газоанализатором производится одной кнопкой. В процессе работы ведется постоянное самотестирование газоанализатора.

## АВТОМАТИЧЕСКИЙ ШПРИЦ-ВАКЦИНАТОР «SMART TESH» С ФЛАКОНОДЕРЖАТЕЛЕМ

Применяется для проведения подкожных и внутримышечных инъекций при проведении лечебно-профилактических и противоэпидемиологических мероприятий. Высококачественная пластмасса, точная и плавная регулировка дозирования, эргономичный дизайн и простота использования.

Объем: 0,5 мл, 1 мл, 2 мл, 5 мл.

Металлическая головка Luer – Lock.

Флаконодержатель для флаконов от 20 до 100 мл.

## АВТОМАТИЧЕСКИЙ ШПРИЦ-ВАКЦИНАТОР «SMART TESH» С ТРУБКОЙ

Применяется для проведения подкожных и внутримышечных инъекций при проведении лечебно-профилактических и противоэпидемиологических мероприятий.

Высококачественная пластмасса, точная и плавная регулировка дозирования, эргономичный дизайн и простота использования.

Объем: 2 мл, 5 мл.

Металлическая головка Luer – Lock.

## ШПРИЦ «SMART TESH» С ТРУБКОЙ ДЛЯ ПЕРОРАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВ

Применяется для введения малых доз препаратов непосредственно через рот благодаря специальной 15 см. стальной насадке-канюле с шарообразным кончиком, которая предотвращает травмирование ротовой полости поросенка и способствующей полному проглатыванию животным всей дозы препарата.

Объем: 10 мл, 20 мл, 30 мл.





### **ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ШПРИЦ-ВАКЦИНАТОР «MULTI SMART»**

Применяется для проведения подкожных и внутримышечных инъекций при проведении лечебно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий.

Эргономичный, удобный дизайн и прочные материалы, используемые при изготовлении, гарантируют надежную работу и долгий срок службы.

Металлическая головка Luer – Lock.

Объем: 25 мл и 50 мл.

---



### **ТРУБКА-УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ИГЛЫ**

Используется для повышения удобства и безопасности ветеринарного персонала при проведении лечебно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий.

---



### **НЕЙЛОНОВЫЙ ШПРИЦ**

Применяется для проведения подкожных и внутримышечных инъекций при проведении лечебно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий.

Объем: 5 мл, 10 мл, 20 мл, 30 мл.

Металлическая головка Luer – Lock.

---



### **ИГЛЫ ВЕТЕРИНАРНЫЕ МНОГОРАЗОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ**

Диаметр: от 0,8 мм до 2,2 мм.

Длина: от 7 мм до 80 мм.

Головка Luer – Lock.

Поставляются по 10, 12 штук в пластиковой упаковке.

## НАБОР ДЛЯ ВЗЯТИЯ КРОВИ

Набор для взятия крови – полностью закрытая вакуумная система для взятия крови. Максимально удобна в обращении; обеспечивает полную защиту персонала от возможного заражения. Система аналогична обычному шприцу, но действие поршня заменено вакуумом, созданным в пробирке.

Стандартная система набора состоит из трех компонентов: двусторонняя игла; стерильная двусторонняя игла, которую можно использовать для одной и более пробирок; держатель с резьбой для иглы; стерильная вакуумная пробирка, содержащая реактивы и другие добавки. Системы поставляются по 50 шт. в специальных пластиковых штативах.



## ИНФРАКРАСНЫЕ ЛАМПЫ

Инфракрасные лампы для обогрева молодняка с/х животных и птицы. Обеспечивают нагревание поверхности на 10–15% сильнее, чем аналогичные лампы других производителей.

Стеклянные колбы изготавливаются не из мягкого или сжатого стекла, а из твердого. Лампы имеют высокую устойчивость к физическим воздействиям, перепаду температур и производимому ими теплу.

Нет проблем с цоколем: он никогда не застревает в патроне и не отламывается (по статистике на 10 000 ламп приходится только 4–5 подобных случаев).

Гарантийный срок эксплуатации ламп – 5000 часов!



## СВЕТИЛЬНИКИ ИТЕРХИТ

Преимущества светильников «ИТЕРХИТ»:

- Наличие переключателя для регулирования мощности освещения (три положения: выкл./50%/100%) позволяет более экономично расходовать электроэнергию в режиме «день–ночь».
- Наличие радиатора на светильниках значительно увеличивает срок эксплуатации, как самих светильников, так и ИФ ламп.
- Устойчивы к попаданию воды.
- Легко собираются и имеют в комплектации все необходимое для работы (цепь 2,5 м с саморезом, 2,5 м кабель с заземлением, защитная решетка от механических повреждений).



ТОО «ЭваВет»  
Адрес: ЗКО, г. Уральск, ул. Сарайшык, 28Б  
Телефон: 7 (711) 23-10-545. [www.evavet.kz](http://www.evavet.kz)