

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

SMART



—

|

|

|

—

—

|

|

|

—

Наборы частотных пакетов для кошек (продолжение)

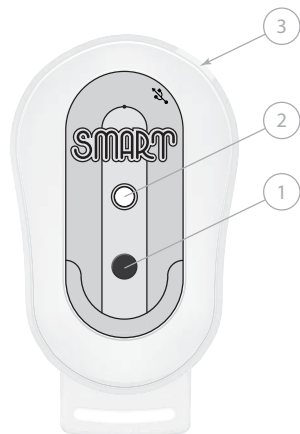
6. ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛОР – ОРГАНОВ И РОТОВОЙ ПОЛОСТИ
 - Профилактика кариеса, воспаления десен, образование камней
 - Лечение болезней уха
 - ОРЗ, бронхит, пневмония
7. ЗАБОЛЕВАНИЯ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
 - Профилактика и лечение желудочно-кишечных заболеваний
 - Восстановление функции печени
 - Улучшение процессов пищеварения
8. ЗАБОЛЕВАНИЯ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ
 - Лечение и профилактика мочекаменной болезни
 - Лечение и профилактика нефритов, нефрозов, пиелонефритов
 - Инфекции мочевыводящих путей
9. ПОДГОТОВКА К ВЫСТАВКЕ
 - Гармонизация психоэмоционального состояния
 - Против ломкости и потери блеска шерсти
 - Поддержание оптимального состояния зубов
10. ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ
 - Гармонизация психоэмоционального состояния после оперативных вмешательств
 - Увеличение резервов адаптации в посткастрационном периоде
 - Восстановление иммунитета после оперативных вмешательств

Назначение прибора

Прибор SMART представляет собой портативное устройство с набором частотных пакетов для резонансно-частотной (индукционного поля слабой интенсивности) терапии. Прибор SMART оказывает инактивирующее действие на патогенные макро- и микроорганизмы и их токсины, являющихся причиной многих заболеваний и патологических состояний в ветеринарии.

Данный вид терапии позволяет эффективно лечить болезни, вызванные любыми видами возбудителей, различной формы локализации в органах и тканях, на всех стадиях процесса, без вреда для организма животного. В частотных пакетах прибора используются частоты, взятые из работ: Фолля, Шмидта, Райфа, Кларк.

Элементы управления и индикации



- (1) Кнопка управления
- (2) Световой индикатор
- (3) Разъём micro usb

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право на изменения конструкции корпуса и/или передней панели, не влекущие ухудшение качества и удобства эксплуатации прибора.

4

Наборы частотных пакетов для кошек

1. АНТИПАРАЗИТАРНЫЙ
 - Гельминты (базовая)
 - Вирусы, бактерии, простейшие (базовая)
 - Грибки, эктопаразиты (базовая)
2. ЗАБОЛЕВАНИЯ СУСТАВОВ, КОСТЕЙ, МЫШЦ
 - Заболевания конечностей и проблемы в опорно-двигательном аппарате
 - Артриты, артрозы, дисплазия, остеопороз
 - Восстановление суставных хрящей, костей, связок и сухожилий
3. ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЕЧНО – СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ
 - Предотвращение ослабления сердечной мышцы
 - Болезни сердца у кошек преклонного возраста
 - Эндокардит
4. ЗАБОЛЕВАНИЯ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ
 - Улучшение состояния кожных покровов
 - Экзема, дерматиты, дерматозы
 - Гнойничковые заболевания
5. ЗАБОЛЕВАНИЯ ГЛАЗ
 - Конъюнктивит, блефарит
 - Катаракта
 - Глаукома

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием прибора нужно полностью зарядить аккумулятор. После этого аккумулятор можно заряжать по необходимости. Подключите прибор к сетевому блоку питания или к компьютеру кабелем microUSB— USB. Световой индикатор загорится красным цветом — прибор в режиме зарядки. По окончании процесса зарядки световой индикатор будет светиться зеленым цветом.

Работа с прибором

1. Нажмите и удерживайте кнопку управления (1). Световой индикатор (2) будет поочередно менять цвет (зеленый, синий, фиолетовый). Каждый цвет соответствует одному из трех частотных пакетов. Лучше заранее определить, какой именно пакет из данного Набора необходим. Смена режима индикатора сопровождается звуковыми сигналами (таблица 1).

В приборе может храниться только один Набор, состоящий из трёх частотных пакетов (например, в Набор «Антипаразитарный» входят частотные пакеты «Гельминты (баз)» - зеленый цвет индикатора, «Вирусы, бактерии, простейшие (баз)» - синий цвет и «Грибки, эктопаразиты (баз)» - фиолетовый.

2. Отпустите кнопку в момент, когда индикатор горит цветом, заранее выбранного пакета. Выбранный частотный пакет начнет работать с момента, когда отпустите кнопку управления. Индикатор начнет мерцать с интервалом один раз в 5 сек., а цвет свечения его будет соответствовать выполняемому в данное время частотному пакету. Начало выполнения программы сопровождается кратковременным звуковым сигналом.

3. Чтобы выключить прибор, необходимо нажать и удерживать кнопку управления (1) во время работы прибора. Прозвучит длительный сигнал и устройство выключится. Индикатор погаснет.

Таблица 1

	СОБЫТИЕ	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ	ЦВЕТ ИНДИКАТОРА
1	Включение, выбор режима работы прибора	Одиночный	Зелёный
		Двойной	Синий
		Тройной	Фиолетовый
2	Выполнение выбранного частотного пакета	Единоразово. Множественный кратковременный	Мерцающий. Цвет — в зависимости от выбранного частотного пакета
3	Остановка программы, выключение прибора	Одиночный длительный	Не светится

Работа с программой

Программа SMARTcomm — предназначена для перепрограммирования прибора SMART. Она проста в использовании и не требует инсталляции на компьютер.

1. Подключите прибор к компьютеру соединительным кабелем micro usb — usb, удерживая кнопку управления. Световой индикатор загорится синим цветом.

При первом подключении прибора к компьютеру произойдет инициализация прибора. Этот процесс может занять некоторое время.

2. Запустите (**Pet_Application.exe**) файл программы, идущей в комплекте с прибором.
3. Выберите язык интерфейса программы и программа запустится.

Программа состоит из списка пакетов программ, готовых к записи на прибор, единственной кнопки «Перезаписать», индикатора хода выполнения перезаписи, индикатор состояния соединения прибор — компьютер.

4. Выбирайте из списка желаемый пакет и записывайте его в прибор нажатием на единственную кнопку «Перезаписать». Цветовая маркировка программ в составе пакета соответствует цветовой индикации на приборе.
5. В списке программ, записанный на прибор пакет, будет отмечен «галочкой».
6. Отсоедините прибор от компьютера, выполните выход из программы.