

SITITEK™ Грѐм - 300М

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОТПУГИВАТЕЛЬ СОБАК

Инструкция по эксплуатации



НАЗНАЧЕНИЕ

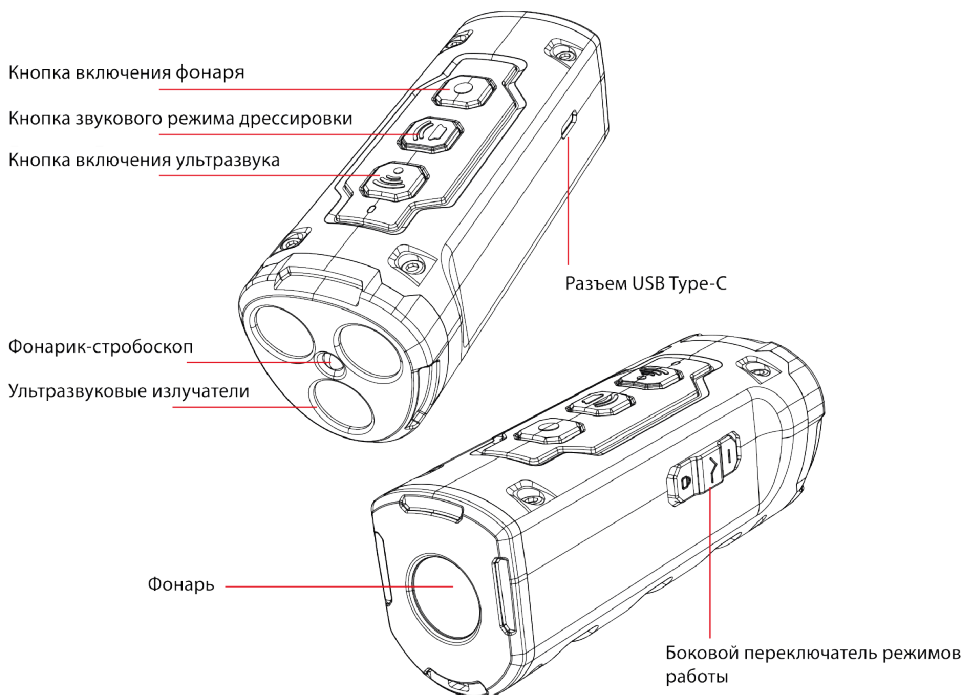
Ручной многофункциональный отпугиватель предназначен для защиты человека от нападения собак. Держит собаку на безопасном расстоянии, используя как излучение в направлении собаки ультразвуковых волн, так и вспышки сверхъяркого светодиода. Дополнительно прибор имеет функцию дрессировки собак и режим фонарика.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

«SITITEK™ ГРОМ-300М» представляет собой новое поколение приборов для отпугивания и дрессировки собак. Его схема основана на технологии генерации импульсов с преобразованием ультразвуковых частот. С помощью **трех излучателей** (максимальной мощностью до **128 децибел**) прибор создает ультразвуковой сигнал, способный отпугивать собак и других животных на максимальном расстоянии до 25 метров (наиболее эффективная дальность воздействия: 15 метров). Дополнительный звуковой режим работы полезен для дрессировки собак. «SITITEK™ ГРОМ-300М» питается от встроенного аккумулятора и комплектуется USB-кабелем для зарядки устройства.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Ультразвуковой отпугиватель собак «SITITEK™ ГРОМ-300М» — компактный прибор в корпусе из усиленного пластика размерами 113 x 47 x 38 мм. На переднем торце корпуса расположены 3 ультразвуковых излучателя и сверхъяркий стробоскоп. На обратной стороне устройства находится светодиодный фонарик яркостью 1800 Лк и дальностью освещения до 10 метров. На лицевой панели расположены 3 кнопки управления и светодиодный индикатор. На боковой поверхности устройства расположен трехпозиционный переключатель режимов работы.



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

«SITITEK™ PROM-300M» оснащен встроенным Li-Ion аккумулятором на 2000 mAh. Чтобы привести отпугиватель в рабочее состояние, подключите к нему зарядное устройство (5 В/2 А, не входит в комплект поставки) с помощью комплектного USB Type-C кабеля на 2-3 часа. Во время зарядки светодиодный индикатор будет гореть красным цветом. Когда аккумулятор полностью зарядится, светодиодный индикатор загорится зеленым.



Во время процесса зарядки светодиодный индикатор горит красным

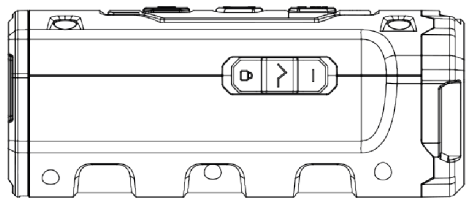
По окончании процесса зарядки светодиодный индикатор загорится зеленым

Если во время работы светодиодный индикатор мигает красным, уровень заряда батареи составляет менее 25%, зарядите устройство.

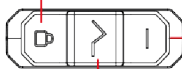
Следите за уровнем заряда аккумуляторной батареи. При низком уровне заряда мощность и дальность действия отпугивателя значительно снижаются. Диапазон рабочих температур Li-Ion аккумулятора от $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$. При отрицательной температуре емкость аккумулятора снижается, поэтому в зимнее время храните устройство в теплом помещении и дополнительно заряжайте его перед использованием. Зарядка при отрицательной температуре недопустима!

РЕЖИМ ОТПУГИВАНИЯ

При угрозе нападения агрессивной собаки переведите боковой переключатель в крайний правый режим отпугивания, нажмите кнопку включения ультразвука и направьте УЗ излучатели в сторону животного. Отпугиватель начнет излучать мощное ультразвуковое давление и мерцать светодиодом. Слегка меняйте направление излучения для того, чтобы найти наиболее эффективный сектор воздействия, неприятный для животного. Максимальная дальность воздействия изделия на собаку — 25 метров, однако наиболее эффективное расстояние воздействия — 15 метров. После 10 секунд непрерывной работы в режиме отпугивания устройство отключится для экономии заряда батареи. Если вам понадобится снова использовать устройство, отпустите кнопку и нажмите ее еще раз. Нормальная реакция собаки при использовании прибора — попятиться или отбежать в сторону.



Блокировка устройства



Режим отпугивания
(включаются яркие вспышки
стробоскопа и ультразвук на
постоянной частоте 25 кГц)

Режим дрессировки
(меняющийся УЗ-режим работы
в диапазоне частот 20–30 кГц)

РЕЖИМ ДРЕССИРОВКИ ЖИВОТНЫХ

Переведите переключатель в средний режим дрессировки. В данном режиме ультразвук работает в диапазоне частот от 20 до 30 кГц, без

включения стробоскопа и с меньшей мощностью, чтобы не навредить психике собаки. С помощью данного режима возможно остановить лай и отучить от вредных привычек (грызть вещи, спать на диване, подбирать посторонние предметы на улице и пр.). Со временем животное научится связывать вредные привычки с ультразвуком, формируя условный рефлекс.

КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ ЗВУКОВОГО РЕЖИМА ДРЕССИРОВКИ

Данный режим приучает собак реагировать не на ультразвуковую стимуляцию, неприятную для их ушей, а на звуковой сигнал. Со временем у животных вырабатывается условный положительный рефлекс на данный сигнал. Для дрессировки животных сопровождайте голосовую (или знаковую) команду нажатием кнопки звукового режима дрессировки.

Совмещайте звуковой и ультразвуковой режимы дрессировки животных. Имейте в виду: каждая собака по-разному реагирует на методы дрессировки. Для достижения наилучших результатов сочетайте эти режимы с другими методами обучения. Будьте терпеливы во время тренировочного процесса и не забывайте вознаграждать собак за хорошее поведение.

РЕЖИМ ФОНАРЯ

Отпугивателем можно воспользоваться как обычным фонариком в слабоосвещенных местах или в ночное время на улице. Для этого нажмите кнопку включения фонаря. Очередным нажатием на кнопку выберите режим работы: постоянное свечение или мерцание.

БЛОКИРОВКА

При хранении или транспортировке изделия установите боковой переключатель в крайнее левое положение (режим блокировки). Это исключит случайное нажатие кнопок устройства.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Отпугиватель действует на злобных и находящихся в агрессивном (возбужденном) состоянии собак! Прибор может быть малоэффективен против больных, глухих, профессионально натренированных или старых (более 8 лет) животных.
- Не направляйте включенное устройство на органы слуха человека с близкого расстояния. Ультразвуковой отпугиватель в такой ситуации оказывает воздействие на слух, последствиями которого может быть «звон» и «писк» в ушах, головная боль и т.д.
- Не используйте прибор против равнодушно бродящей или мирно лежащей собаки. Вы можете вызвать ее неоднозначную реакцию.
- Запрещено использовать прибор в режиме отпугивания на животных, находящихся в замкнутых пространствах (клетки, вольеры, будки и пр.) или на привязи и щенках возрастом до 6 мес.
- Не допускайте попадания влаги в прибор.
- Не закрывайте рукой или одеждой ультразвуковой излучатель во время отпугивания.
- Для проверки работоспособности изделия переведите переключатель в крайний правый режим отпугивания, нажмите кнопку включения ультразвука и поднесите УЗ излучатели к пламени (от зажигалки или спички). Пламя должно отклониться в сторону или потухнуть.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Храните отпугиватель в сухом месте, вдали от влаги и абразивных материалов при температуре окружающей среды от -10 °С до +45 °С и относительной влажности 65±20%.
- Избегайте механических повреждений отпугивателя во время работы. Запрещается эксплуатация с механическими повреждениями корпуса или крышки, а также со снятой крышкой корпуса.

- Для транспортирования отпугиватель упаковывают в тару, которая должна предохранять от атмосферных осадков и механических повреждений при погрузочно-разгрузочных операциях и обеспечивать надежную фиксацию устройства.
- Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами. Отслуживший свой срок отпугиватель подлежит сдаче на специальные сборные пункты для утилизации без вреда для окружающей среды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Наиболее эффективное расстояние отпугивания: 15 м.
- Максимальное расстояние отпугивания: до 25 м.
- Питание: встроенный Li-Ion аккумулятор (18650), 2000 mAh.
- Рабочий диапазон частот ультразвука: 20–30 кГц.
- Звуковое давление: 3 ультразвуковых излучателя мощностью до 128 дБ.
- Габариты: 113 x 47 x 38 мм.
- Вес: 132 г.
- Материал корпуса: пластик.
- Цвет: красный, черный.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- отпугиватель собак;
- ремешок;
- USB-кабель Type-C;
- инструкция по эксплуатации.