**Инструкция по настройке антилай ошейника PaiPaitek PD525**

После полной разрядки ресивера или пульта, а также для включения в систему новых ошейников, необходимо согласовать совместную работу передатчика и приемника. Это сделано для того, чтобы можно было управлять каждой собакой по отдельности. Если вам надо управлять всеми собаками сразу - просто согласуйте ошейники на один канал передачи.
• Зарядите пульт и ресивер в течение 6 часов (только первые три раза, потом можно будет подзаряжать их в течение 1-2 часов).
• После зарядки выберите первый или второй канал передачи на пульте кнопкой 1/2.
• Установите уровень воздействия вибрацией или электростатическим разрядом (отличный от 000 на ЖК дисплее) кнопками уровней силы воздействия (+ и -), находящимися на боковой поверхности пульта. Нажмите и удерживайте кнопку включения ресивера, пока не начнет вспыхивать красная лампочка.
• Затем нажмите на кнопку "Звук" на пульте или на любую другую кнопку воздействия (вибрация / электростимуляция).
• Прозвучит звуковой сигнал на ресивере, что указывает на успех согласования (кодирования) пульта и ресивера. Все, теперь модель согласована и можно одевать ошейник на собаку.

1. **Антилай.**

Для включения автоматической функции «Антилай» нажмите и удерживайте кнопку питания дистанционного пульта-передатчика в течение 3-х секунд. Ресивер (приемник) на ошейнике подаст звуковой сигнал один раз и функция защиты от лая будет включена.

Для отключения автоматической функции «Антилай» снова нажмите и удерживайте кнопку питания дистанционного пульта-передатчика в течение 3 секунд. Ресивер (приемник) на ошейнике подаст звуковой сигнал 2 раза и функция «Антилай» отключится. Автоматическая функция защиты от лая настроена на заводе, поэтому ее не нужно настраивать индивидуально.

1. **Как работает «Антилай».**

Когда собака лает первый раз, функция защиты от лая издает 2-секундный предупреждающий звук. Если в течение 30 секунд собака залает снова, ресивер на ошейнике издаст 3-х секундный предупреждающий звук.
Если собака продолжает лаять в течение следующих 30 секунд, ресивер воспроизведет предупреждающий звук в течение 5 секунд вместе со слабым электро статическим ударом, чтобы напомнить собаке, что она не должна лаять, когда слышит предупреждающий звук.
Этот алгоритм будет повторяться 7 раз. Из них первые два раза – это только предупреждающий звук. Если собака продолжит лаять, то активируется с третьего по седьмой раз звук + статический удар. Сила статического удара увеличивается с каждым разом, чтобы исправить поведение собаки.

1. **Автоматический режим защиты.**

Если собака перестает лаять в течение 30 секунд и более, функция антилай, (вне зависимости от того, сколько раз она была активирована), автоматически сбрасывается и возвращается в исходное состояние «только предупреждение» (звук).

Когда антилай сработает 7 раз подряд, то для защиты собаки ресивер перейдет в исходное состояние ожидания и перестанет работать на 1 минуту. При этом индикатор на ресивере будет быстро мигать​​. Такой способ отучения от лая, включающий в себя предупреждающие звуки и нарастающий по силе статический удар, является наиболее гуманным и эффективным.