

# PEST RUN!



- Ультразвук это самый современный и безопасный способ избавления помещений от крыс и мышей без применения ядохимикатов, ловушек и т. д.
- PEST RUN! профессиональный прибор от грызунов с мультиплексным модулятором частот.
- Прибор не убивает грызунов – он просто вытесняет их!
- Никаких ядовитых химикатов или грязных ловушек, БЕЗОПАСНО и ГИГИЕНИЧНО.
- Безвредно для людей и окружающей среды.

**PEST RUN!** это мощный профессиональный прибор от грызунов с уникальным "Мультиплексным модулированием широкого диапазона частот" имеющих высокую интенсивность, в диапазоне ультразвуковых волн (20~65KHz) находящихся вне диапазона слышимости людей и большинства домашних животных. Генерируемые прибором раздражающие и нервирующие грызунов звуки непосредственно воздействуют на их мозг и нервную систему, при этом они испытывают нарастающий стресс и дискомфорт, что делает невыносимым их пребывание в помещении, где установлен прибор. Инстинкт самосохранения, побуждает грызунов покинуть такое помещение.

## ОСОБЕННОСТИ:

1. Данный прибор автоматически изменяет рабочую частоту от 1 до 60 раз в секунду, обеспечивая полный охват всех частот, негативно воздействующих на грызунов, и таким образом делает не возможным их привыкание к ультразвуку.
2. Прибор устраняет грызунов, используя электронный метод, который является более гигиеничным и экономичным чем применение ядохимикатов или ловушек. Ультразвук - превосходная технология для того, чтобы устранить грызунов.  
Грызуны слышат его, они раздражены им, и они уходят!
3. Прибор не создает помех и сбоев в работе противовзломной сигнализации, противопожарных датчиков и другого электронного оборудования.
4. PEST RUN! генерирует модулируемые ультразвуковые частоты, которые изменяются автоматически от 20KHz до 65KHz и вынуждают грызунов уходить.
5. Очевидные результаты появятся через 2 - 4 недели с начала эксплуатации прибора. После достижения положительных результатов, продолжайте держать прибор непрерывно включенным для создания постоянной защиты.  
Больше Вам не потребуется покупать опасные ядохимикаты и очищать грязные ловушки!



## СПЕЦИФИКАЦИЯ:

МОДЕЛЬ No.	МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ ЧАСТОТА	ЗВУКОВОЕ ДАВЛЕНИЕ	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	ЭФФЕКТИВНАЯ ПЛОЩАДЬ
JWP-311 <b>JWP-309</b>	10-65 КГц <b>10-65 КГц</b>	112дБ (на выходе) <b>110дБ (на выходе)</b>	3 Вт <b>2 Вт</b>	до 250 м <sup>2</sup> <b>до 150 м<sup>2</sup></b>

Размер: 19,8 см x 11 см x 10,7см

Вес: 660 гр.

# HI-POWERED ULTRASONIC PEST REPELLER

## УСТАНОВКА ЧАСТОТ:

10	-	65 кГц
9	-	50 кГц
8	-	35 кГц
7	-	25 кГц
6	-	20 кГц
5	-	18 кГц
4	-	16 кГц
3	-	14 кГц
2	-	12 кГц
1	-	10 кГц

### Крысы, мыши и другие грызуны

- A.** Когда в помещении находятся люди, пожалуйста, устанавливайте регулятор контроля частоты «CONTROL» по шкале не ниже **6-го** деления так, чтобы выбранная частота не причиняла дискомфорта людям
- B.** Когда в помещении никого нет регулятор контроля частоты «CONTROL», устанавливайте по шкале на панели прибора ниже **6-го** деления

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

1. Установите оба регулятора на панели управления прибором в крайнее левое положение. После чего вставьте штекер адаптера в гнездо на передней панели PEST RUN! и подключите его к сети.
2. Поверните ручку регулировки изменения скорости амплитудной модуляции выходного сигнала «SWEEP SPEED» по часовой стрелке до лёгкого щелчка. Прибор включится и начнёт издавать резкий раздражающий звук. Во время работы PEST RUN! красный светодиод, расположенный на его передней панели будет постоянно мерцать в такт издаваемым сигналам.
3. Переведите регулятор контроля частоты прибора «CONTROL» из положения TEST в положение RODENTS/ГРЫЗУНЫ (деления 3~7). При этом Вы будете слышать, как меняется частота его выходного сигнала.
4. Резкий звук, издаваемый прибором в слышимом диапазоне частот, может оказать негативное воздействие на некоторых людей. В таком случае следует перевести регулятор «CONTROL» в диапазон более высоких не слышимых человеком частот и установить его на шкале не ниже **6-го** деления.
5. При первом подключении PEST RUN!, установите регулятор «SWEEP SPEED» по шкале на деление 1. Каждую неделю или около этого изменяйте его положение на несколько делений от 1 до 10. Дойдя до крайнего правого или левого положения, вращайте регулятор в обратном направлении.
6. Регулярное изменение скорости амплитудной модуляции генерируемых прибором частот, будет препятствовать привыканию грызунов к ультразвуку.

## РАЗМЕЩЕНИЕ:

1. PEST RUN! для достижения лучших результатов желательно устанавливать на высоте 20~80 см над уровнем пола или подвешивать на стене.
2. Не размещайте прибор на ковровых покрытиях и позади мягких предметов, поскольку они поглощают ультразвуковые волны. Охват может значительно улучшиться, если прибор нацелен к звукоотражающим поверхностям (металл, стекло, бетон, мрамор, и т.д.)
3. Помните, что ультразвук не проникает сквозь стены! Фактически, ультразвуковые волны ведут себя более похоже на свет чем на звук. Это - то, почему необходимо устанавливать PEST RUN! в каждом помещении, где есть проблема с грызунами.
4. При эксплуатации PEST RUN! придерживайтесь общих правил работы с электроприборами. Не используйте его вне помещения и избегайте контактов прибора с водой.
5. **НЕ ПОДНОСИТЕ ПРИБОР ДЛЯ ПРОВЕРКИ К УШАМ ВО ВРЕМЯ ЕГО РАБОТЫ!**

## ВНИМАНИЕ:

Уже через несколько дней, после того как Вы начнёте эксплуатацию PEST RUN!, станет заметно его действие, которое проявится в резком снижении активности грызунов. Спустя несколько недель Вы полностью от них избавитесь. После достижения положительных результатов, продолжайте держать PEST RUN! непрерывно включённым для создания постоянной защиты. Потребляемая мощность прибора составляет всего 2 Вт.

Больше Вам не потребуется покупать опасные ядохимикаты и очищать грязные ловушки!

## ПРИМЕНЕНИЕ:

PEST RUN! Предназначен для использования в помещениях, где есть проблема с грызунами.

## ДИАГРАММА ЗВУКОВОГО ПОКРЫТИЯ:

