

Комплект поставки

1. Прибор SEL SP -75 Black Hunter1
2. Батарея питания 1
3. Инструкция по эксплуатации1
4. Футляр - упаковка1

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня продажи.

Для получения гарантийного обслуживания обращаться на предприятие – изготовитель ООО «Сюртель»: **125319, Москва, ул. Усиевича, 5; тел/факс (495) 232-33-27, 974-90-77; www.info@surtel.ru.**

Гарантийному обслуживанию не подлежат изделия, имеющие следы механического повреждения, вскрытия, а также эксплуатировавшиеся с нарушением положений настоящей инструкции.

Сведения о продаже

Цифровой индикатор поля SEL SP - 75 Black Hunter зав. № _____ соответствует техническим условиям МСШК. 467530. 071 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления « _____ » _____ 20 ____ г.
(число, месяц, год)

Дата продажи « _____ » _____ 20 ____ г.
(число, месяц, год)

Представитель торговой организации

_____ (подпись, штамп)



Цифровой индикатор поля SEL SP-75 BLACK HUNTER

Цифровой индикатор поля (далее ИП) предназначен для поиска и обнаружения в ближней зоне любых радиопередатчиков, а также работающих сотовых телефонов стандартов GSM, DAMPS, AMPS, DECT.

Основные технические характеристики:

Диапазон рабочих частот100-3000 МГц
Чувствительность, не менее100 мВ/м
Динамический диапазон, не менее40 дБ
Режимы работы ИП: сторожевой, поиск, акустозавязка, обнаружение цифровых сигналов.

Дальность обнаружения, не менее:

Радиопередатчика 5 мВт..... 5 м
Сотового телефона..... 20 м

Габариты 77 x 47 x 5 мм

Органы управления:



Работа с прибором:

1. Включение-выключение ИП - нажатием кнопки "ON-OFF": при включении звучит сигнал, поочередно загораются все светодиоды, и загорается светодиод "MODE"
2. Режимы работы переключаются кнопкой "MODE" ("режим") поочередно.
 - 2.1. Индикатор "MODE" горит непрерывно - режим поиска со звуковой и световой индикацией.
 - 2.2. Индикатор "MODE" часто мигает - режим поиска импульсных передатчиков: сотовых телефонов, цифровых подслушивающих устройств.
 - 2.3. Индикатор "MODE" мигает с интервалом 3 с - сторожевой режим (позволяет держать ИП в режиме оптимальной чувствительности и существенно экономить ресурс батареи, звуковой сигнал при тревоге отключен).
 - 2.4. Горит индикатор "ACOUSTIC" - режим акустозавязки - позволяет выявить радиомикрофоны в зоне до 0,5 м.
3. В режимах поиска кнопками регулировки чувствительности двойными нажатиями выставляется минимальное показание шкалы индикации, производится обход помещения. При увеличении показания шкалы до максимума повторно регулируется чувствительность. Таким образом, в режиме поиска можно обнаружить скрытно установленный передатчик.

4. При явном локальном максимуме неизвестного излучения можно перевести ИП в режим акустозавязки (для аналоговых сигналов). Появившийся характерный свист свидетельствует о работе радиомикрофона ("жучка").
 5. В сторожевой режим ИП следует переводить, когда в помещении нет неизвестных излучений. При этом следует сначала в режиме поиска отрегулировать чувствительность таким образом, чтобы светодиоды на шкале индикации погасли, и затем переключить ИП в сторожевой режим и дождаться (около 1 мин.), когда вместе с мигающим индикатором включения будет мигать первый светодиод шкалы (он обозначен "NORM"). При появлении неизвестного излучения ИП автоматически переходит в непрерывную индикацию уровня излучения без звуковой сигнализации, при пропадании излучения - возвращается обратно в сторожевой режим.
 6. Батарея питания (литиевый элемент CR 2032) устанавливается в отсек плюсовой стороной вверх и аккуратно, без прикладывания большого усилия, задвигается в корпус ИП.
- ВНИМАНИЕ! Не допускайте неправильной установки батареи - это может привести к поломке ИП.** При разряде батареи загорается светодиод "BATT", при этом батарее надо заменить.