

#### Комплект поставки

1. Прибор SEL SP -75 Black Hunter ..... 1
2. Батарея питания ..... 1
3. Инструкция по эксплуатации ..... 1
4. Футляр - упаковка ..... 1

#### 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:

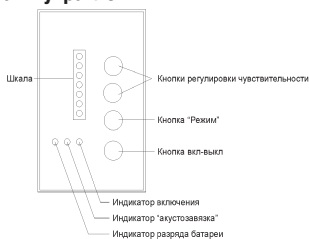
Диапазон рабочих частот ..... 100-3000 МГц  
Чувствительность, не менее ..... 100 мВ/м  
Динамический диапазон, не менее ..... 40 дБ  
Режимы работы ИП: сторожевой, поиск, акустозавязка, обнаружение цифровых сигналов.

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.