

## **SR-60 трассоискатель SeekTech**



В основе работы высокочувствительного трассоискателя **Seek Tech SR 60** лежит уникальная технология – «система картографического отображения», благодаря чему на экране прибора отображаются не простые пиктограммы в виде стрелок и указателей, как в более простых трассоискателях, а наглядная схема расположения подземной коммуникации.

Специальный генератор обеспечивает поиск коммуникаций, по которым не протекает переменный ток. Подсоединив генератор напрямую к искомой коммуникации, можно даже на удалении до 2 км эффективно отслеживать местонахождение обесточенных кабелей, канализаций и трубопроводов. Кроме того, трассоискатель SR

60 обладает возможностью работы с системами видеодиагностики внутреннего состояния коммуникаций SeeSnake.

Трассоискатель SR 60 может работать в пассивном режиме, позволяющим обнаруживать все основные металлические коммуникации, по которым уже проходит электромагнитный сигнал. С этим прибором очень легко отыскать силовую кабель, трубопровод с катодной защитой или телефонный кабель, находящийся на исследуемой территории. Уникальное сочетание 8ми поисковых антенн сферической формы выводит поиск подземных коммуникаций на качественно новый уровень.

ПО трассоискателя Seek Tech SR 60 позволяет осуществлять ручную настройку в широком диапазоне поисковых частот без дополнительного перепрошивания. Для обследования неметаллических коммуникаций, в которых существует ток воды следует использовать специальные водонепроницаемые плавающие зонды-передатчики. Зонд помещается внутрь трубы, а его перемещение отслеживается с поверхности при помощи трассоискателя Seek Tech SR 60.

### **Дополнительные возможности трассоискателя SR 60:**

- отображение на дисплее в реальном времени глубины и силы наведенного тока,
- отображение силы электромагнитного поля в условных единицах,
- отображение угла, на который следует повернуть прибор для точного попадания на коммуникацию,
- возможность подачи в силовую кабель сигнала без его отключения, при помощи специальных индукционных клещей.

### **Технические характеристики**

	Seek Tech SR 60
Стандартная частота зонда	16 Гц, 512 Гц, 640 Гц, 16 кГц, 33 кГц
Стандартная частота активного обнаружения коммуникаций	128 Гц, 1 кГц, 8 кГц и 33 кГц
Стандартная частота пассивного обнаружения линий электропередач	50 / 60 Гц
Стандартная частота радио	4 - 15 кГц и 15 - 36 кГц
Вес	2,3 кг
Источник электропитания	4 батареи "С"-типа

### **Стандартная комплектация:**

- Трассоискатель Seek Tech SR 60.