



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## — течеискатель с функцией пассивного обнаружения кабелей

Артикул: 00-00000092



### Описание ТЕХНО-АС Успех-АТП-204

- Комплект течеискателя акустического портативного «Успех АТП-204» предназначен для:
- Обнаружения мест разгерметизации подземных трубопроводов систем тепло-, водо-, газо-, нефтеснабжения находящихся на глубине до 6 м в канальной и безканальной прокладке.
- Трассировки скрытых коммуникаций (кабельных линий, трубопроводов) в пассивном режиме.
- Обследования зоны земляных работ (перед вскрытием трассы на предмет наличия кабелей, трубопроводов, затрудняющих земляные работы).

### Характеристики ТЕХНО-АС Успех-АТП-204

Параметр	Значения
Приёмник АП-010	
Девять режимов работы на 26 частотных диапазонах, Гц	50, 100, 512, 1024, 8928, «ШП», «ФНЧ» (10 диап), «ПФ» (10 диап), «КП»
Общий коэффициент усиления по звуковому тракту, дБ	35
Напряжение питания, В	9+1 -2,5
Тип элементов питания	6 x 1,5 В (батареи типа "С")
Мощность, подводимая к головным телефонам, мВт	100
Потребляемая мощность, не более, Вт	0,9
Потребляемая мощность, не более, Вт	250 x 90 x 170
Масса, не более, кг	1,5
Датчик акустический АД – 200	
Чувствительность, V/g	5
Габаритные размеры прибора, не более, мм	105 x 75
Масса, не более, кг	0,6
Электромагнитный датчик ЭМД-227	
Тип преобразователя	резонансная ферритовая магнитная антенна
Частота резонанса, Гц	8928; 1024; 512
Тип питания	от приемника
Коммутация резонанса	принудительная (управляется приемником)

### Комплектация ТЕХНО-АС Успех-АТП-204

№	Наименование	Количество
1.	Приёмник АП-010	1
2.	Датчик акустический АД – 200	1
3.	Электромагнитный датчик ЭМД-227	1
4.	Головные телефоны	1
5.	Дополнительные принадлежности	1
6.	Руководство по эксплуатации	1

