

## 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Магнитная антенна используется совместно с поисковым приемником при индукционном методе поиска трасс и мест повреждения силовых кабелей.

## 2.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 2.1. Диапазон принимаемых частот .....50 ...10<sup>4</sup> Гц  
 2.2. Индуктивность при частоте 1 кГц.....43,5 ± 1 мГн  
 2.3. Диапазон рабочих температур от минус 30°С до плюс 40°С  
 2.4. Максимальная относительная влажность при температуре +25°С не более.....90%  
 2.5. Габаритные размеры, мм .....Ø 85 x 70 x 890  
 2.6. Масса, г, не более .....680

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 1). Магнитная антенна МА – 500 ПУИА.566115.020.....1шт.  
 2). Чехол.....1шт.  
 3). Магнитная антенна МА-500.  
 Этикетка ПУИА.566115.020 ЭТ.....1экз.

## 4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. Беречь от ударов и открытой влаги.  
 4.2. Установку на грунт осуществлять в соответствии с указаниями технической документации по поиску повреждений.

## 5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 5.1. Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев .  
 5.2. Предприятие - изготовитель в течение гарантийного срока обязуется безвозмездно производить ремонт вышедшего из строя изделия.  
 5.3. Гарантии изготовителя не распространяются на случаи, связанные с нарушением указаний по эксплуатации.

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Магнитная антенна МА - 500 заводской номер \_\_\_\_\_ соответствует требованиям раздела 2 настоящей этикетки и признана годной для эксплуатации.

Представитель предприятия:

М. П.

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

 **АНГСТРЕМ - ИП**



Система менеджмента качества сертифицирована в DQS по  
DIN EN ISO 9001, регистрационный номер сертификата 318130QM

**МАГНИТНАЯ**

**АНТЕННА**

**МА - 500**

ПУИА.566115.020 ЭТ

**ЭТИКЕТКА**