

Общество с ограниченной ответственностью
«Энерготехнологическая компания Ангстрем»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU.AM03.H00801
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.AM03.B.00847/19
Система менеджмента качества соответствует требованиям
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
Регистрационный номер № STS.RU.01.СМ.К00569

МАГНИТНАЯ АНТЕННА МА-500

ПУИА.566115.051 ЭТ

ЭТИКЕТКА

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Магнитная антенна МА-500 используется в качестве внешнего датчика, подключаемого к Приемнику поисковому ПП-500К при поиске трасс, мест повреждения и определении глубины залегания подземных электрических силовых кабелей и трубопроводов с применением индукционного метода. Магнитная антенна МА-500 предназначена для преобразования магнитного поля, создаваемого обследуемой коммуникацией, в электрический сигнал.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1.	Диапазон принимаемых частот, Гц	50 ...10 ⁴
2.2.	Индуктивность при частоте 1 кГц, мГн	43,5±1
2.3.	Диапазон рабочих температур, °С	от -30 до +40
2.4.	Максимальная относительная влажность воздуха при температуре +25°С, %	90
2.5.	Атмосферное давление, кПа(мм рт. ст)	84,0...106,7 (630...800)
2.6.	Габаритные размеры, мм	795 x (ручка 184 x Ø60) x 87
2.7.	Масса, кг	0,6

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. В комплект поставки входит:

1.	Магнитная антенна МА-500 ПУИА.566115.051	1 шт.
2.	Чехол	1 шт.
3.	Этикетка на Магнитную антенну МА-500 ПУИА.566115.051 ЭТ	1 экз.

4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4.1. Беречь от ударов и открытой влаги.

4.2. Поворотная головка Магнитной антенны МА-500 позволяет фиксировать чувствительный элемент антенны, находящийся в пластмассовом стержне и являющийся элементом поворотной головки, под углами 90°, 45° или 0° относительно основной геометрической оси антенны. Выбор угла установки поворотной головки определяется выполняемой задачей и предпочтениями оператора.

ВНИМАНИЕ: Чувствительный элемент обладает значительной хрупкостью, в связи с чем недопустимы:

- чрезмерные усилия при изменении угла установки чувствительного элемента,
- ударные воздействия на стержень с чувствительным элементом.

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 5.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца.
- 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

- 6.1. Магнитная антенна МА-500 заводской номер _____ соответствует требованиям раздела 2 настоящей этикетки и признан годным для эксплуатации.

Представитель предприятия:

М.П.

личная подпись

расшифровка подписи

дата