

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

АКУСТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК АД-500

ПУИА.566115.022-04 ЭТ

ЭТИКЕТКА

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Акустический датчик АД-500 используется совместно с Приемником поисковым ПП-500К при поиске мест повреждений подземных электрических силовых кабелей акустическим методом. Акустический датчик АД-500 предназначен для преобразования механических колебаний грунта в электрический сигнал.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1.	Диапазон принимаемых частот, Гц	10 ² ...4x10 ³
2.2.	Диапазон рабочих температур, °С	от -30 до +40
2.3.	Максимальная относительная влажность воздуха при температуре +25°С, %	90
2.4.	Атмосферное давление, кПа(мм рт. ст)	84,0...106,7 (630...800)
2.5.	Габаритные размеры, мм	h = 909
		Ø = 115
2.6.	Масса, кг	2

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. В комплект поставки входит:

1.	Акустический датчик АД-500 ПУИА.566115.022-04	1 шт.
2.	Тренога	1 шт.
3.	Стержень	1 шт.
4.	Ручка	1 шт.
5.	Этикетка на Акустический датчик АД-500 ПУИА.566115.022-04 ЭТ	1 экз.

4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4.1. Беречь от ударов и открытой влаги.

4.2. Назначение дополнительных приспособлений:

- штырь ввинчивается в основание датчика для заглубления в рыхлый грунт;
- тренога используется при работе на твердой поверхности.

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. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

6.1. В изделии содержатся следующие драгоценные металлы, г :
Золото 0,0011526

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

7.1. Акустический датчик АД-500 заводской номер _____ соответствует требованиям раздела 2 настоящей этикетки и признан годным для эксплуатации.

Представитель предприятия:

М.П.

личная подпись

расшифровка подписи

дата