

## 1. Назначение дефектоискателя «Успех АТП-424Э»

Дефектоискатель «Успех АТП-424Э» предназначен для поиска подземных трасс электрических кабелей и металлических подземных коммуникаций, также определения глубины их залегания и поиска мест повреждений кабельных линий индукционным и акустическим методами.

### 1.1. Методики проведения работ

Порядок и методики проведения работ при решении различных задач изложены в руководстве по эксплуатации приемника «АП-027»:

1. Пассивный трассопоиск с электромагнитным датчиком - в разделе 2.1;
2. Индуктивный метод поиска дефектов кабельных линий - в разделе 4;
3. Акустический метод поиска дефектов кабельных линий, с использованием генераторов высоковольтных импульсов\* - в разделе 3.1.

### 1.2. Состав дефектоискателя

- 1 - Приемник АП-027
- 2 - Электромагнитный датчик ЭМД-247
- 3 - Акустический датчик АД-327
- 4 - Головные телефоны



### 1.3. Условия эксплуатации

- Температура окружающего воздуха, °С ..... от -20 до +50
- Относительная влажность, % ..... не более 85 при t=35 °С

\* Генератор высоковольтных импульсов не входит в комплект поставки

## 2. Состав комплекта «Успех АТП-424Э»

Наименование	Обозначение	Кол.	Заводской номер
Приемник	АП-027	1	
Д тчик кустический	AD-327	1	
Ручк	АД227.02.020	1	
Штырь 70 мм	АД247.02.001	1	
Штырь 150 мм	АД247.02.001-01	1	
Ключ шестигр нный 2,5 * 57 мм		1	
Д тчик электром гнит- ный	ЭМД-247	1	
Головные телефоны		1	
Держ тель	АП-027.00.010	1	
Крестов я отвертк		1	
Сумк для ЭМД	Чехол 53186	1	
Сумк для комплект	Чехол 53207	1	
Элемент пит ния		4	
К бель для подключения внешнего пит ния	AP027.02.030	1	
Руководство по эксплу т ции н приемник АП-027		1	
Кр ткое руководство по эксплу т ции		1	
П спорт		1	

## 2.1. Оборудование, поставляемое по отдельному заказу

Наименование	Обозначение	Кол.	Заводской номер
Д тчик кустический м гнитный	АДМ-227		
Д тчик контроля к честв изоляции	ДКИ-117		
Чехол для ДКИ	53178		
Д тчик - определитель дефектов коммуник ций	ДОДК-117		
Клещи индукционные	КИ-110		
Клещи индукционные	КИ-110/50		
Клещи индукционные	КИ-110/100		
Клещи индукционные	КИ-110/125		
Н кл дн я р мк	НР-117		
К бель- д птер для КИ-110	АП-027.02.010		
Устройство з рядное с 4-мя ккумулятор ми «тип АА» NiMH 2800мАч			
Комплект внешнего кку- мулятор для приемник			
М лог б ритный элек- тром гнитный д тчик	МЭД-127		

## 2.2. Свидетельство о приемке

Поисково-диагностическое оборудование дефектоскоп «Успех АТП-424Э»  
заводской номер \_\_\_\_\_ соответствует техническим требованиям и  
признан годным для эксплуатации.

Дата выпуск : « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

М.П. Контролер: \_\_\_\_\_  
подпись

## 2.3. Сроки службы и хранения

Срок хранения в складе - 2 год

Срок службы - 7 лет

## 2.4. Гарантийные обязательства

1. Фирма гарантирует соответствие приборов по спорным данным при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения, установленных настоящим документом.

2. Гарантийный срок устанавливается 24 месяца со дня продажи.

Дата продажи: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Подпись \_\_\_\_\_ подпись

3. Действие гарантийных обязательств прекращается при:

а) нарушении правил эксплуатации, указанных в настоящем «Руководстве по эксплуатации» и приводящих к поломке приборов;

б) нарушении пломб, установленных изготовителем;

в) нарушении целостности электронного блока или соединительных кабелей вследствие механических повреждений, вибрации, воздействия агрессивных сред;

г) повреждении внешних элементов.

4. Гарантийные обязательства не распространяются на источники питания.

5. Прибор в комплекте является сложным техническим изделием и не подлежит самостоятельному ремонту, поэтому организация-производитель не несет ответственности за полную техническую документацию приборов.

Ремонт производит организация-производитель: ООО «ТЕХНО-АС».

Ремонт приборов осуществляется по адресу: Россия, 140402, г. Коломна, Московская обл., ул. Октябрьской рев. д.406, ООО «ТЕХНО-АС»

6. ООО «ТЕХНО-АС» не несет ответственности за ущерб, если он вызван несоблюдением правил и условий эксплуатации.

Изготовитель не несет ответственности относительно того, что комплект подходит для использования в конкретных условиях, определяемых Пользователем, кроме оговоренных в «Руководстве по эксплуатации».

## **2.5. Сведения о рекламациях**

В случае отк з комплект в период г р нтийного срок эксплу т ции необходимо составить технически обоснованный акт, в котором указать: дату отк з , действия, при которых он произошел, признаки отк з и условия эксплу т ции, при которых произошел отк з.

В случае обнаружения некомплект при р сп ковке необходимо составить акт приемки с указанием даты получения изделия, каким способом было доставлено изделие, состояние упаковки и пломб (печ тей).

Акты подписываются ответственными должностными лицами, заверяются печатью и высылаются (доставляются) изготовителю.

## **2.6. Сведения об утилизации**

Поисково-диагностическое оборудование дефектоиск тель «Успех АТП-424Э» после выхода из эксплу т ции подлежит утилизации.

Утилиз цию производит Изготовитель.

Принять прибор, подлежа щий утилиз ции, может Пост вщик.