1.1. Назначение трассоискателя «Успех АГ-309.50Н»

Трассоискатель «Успех АГ-309.50Н» предназначен для:

- Обследование участка местности с целью поиска и трассировки коммуникаций (силовых и сигнальных кабелей, трубопроводов);
- Определение глубины залегания коммуникаций;
- Определение мест пересечения и мест разветвления коммуникаций;
- Указание направления отклонения от оси коммуникации в режиме «Трасса»;
- Измерение силы тока в коммуникации;
- Определение мест повреждения (обрыв, короткое замыкание) кабелей, в том числе при помощи подключаемых к прибору внешних датчиков ДКИ-117 или ДОДК-117;
- Выбор кабеля из пучка, при помощи подключаемого к прибору внешнего датчика КИ-105, накладной рамки НР-117.

1.2. Отличительные особенности комплекта

Чрезвычайно высокие выходная мощность и время автономной работы генератора;

Встроенный заряжаемый аккумулятор;

Возможность работы от внешнего аккумулятора или от сети ~220 В;

Возможность выбора частоты генерируемого сигнала;

Возможность выбора мощности генератора в зависимости от решаемых задач;

При работе генератора автоматическое согласование с нагрузкой в широком диапазоне сопротивлений, автоматическое повторное согласование;

Выходная мощность генератора при работе в непрерывном режиме 50 Вт, в импульсном - 100 Вт;

Подключение дополнительных внешних датчиков расширяет перечень решаемых задач.

1.3. Условия эксплуатации

- Температура окружающего воздуха, °С	от -20 до +60
- Относительная влажность, %	до 85 при t=35 °C
- Давление, кПА	от 84 до 106
- Степень зашиты прибора	IP 54

2. Состав трассоискателя

Приёмник АП-019.1



Система работы с приёмником описана в Руководстве по эксплуатации на приемник.

Работа с генератором описана в Руководстве по эксплуатации на генератор.

Оба РЭ являются составляющей частью данного комплекта поставки.

3. Паспорт на комплект «Успех АГ-309.50Н»

Наименование	Обозначение	Кол.	Заводской номер
Приемник	АП-019.1	1	
Генератор	ΑΓ-108	1	
Источник питания	ΑΓ107.02.010	1	
Кабель для подключения внешнего аккумулятора	АГ120.02.020	1	
Кабель выходной	АГ120.02.050	1	
Кабель для заземления	АГ105.02.020	1	
Контакт магнитный	АГ120.02.090	2	
Штырь заземления	ΑΓ110.02.004	2	
Батарейки		4	
Сумка для приемника	Чехол 53212	1	
Сумка для комплекта	Чехол 53222	1	
Руководство по эксплуатации		3	
Паспорт на комплект		1	

4. Оборудование, поставляемое по отдельному заказу

	•		
Наименование	Обозначение	Кол.	Заводской номер
Датчик контроля качества изоляции	ДКИ-117		
Датчик - определитель дефектов коммуникаций	ДОДК-117		
Клещи индукционные	КИ-105		
Клещи индукционные	КИ-105/50		
Клещи индукционные	КИ-105/100		
Клещи индукционные	КИ-105/125		
Накладная рамка	HP-117		
Антенна	ИЭМ-301.5		
Малогабаритный электро- магнитный датчик	МЭД-127		

	э. Свидетел	льство о приек	ике		
Трассоискатель «	Успех АГ-309.50Н»	заводской ном	іер		COOT-
ветствует техничес	ким требованиям	и признан годн	ым для э	ксплуатаці	и.
Дата выпуска:	«»	20 _	г.		
М.П.	Контролер:				
		подпись			
	6. Сроки	службы и хран	ения		
Срок хранения і	на складе - 2 года				
Срок службы - 7	⁷ лет				
	7. Гарантий	йные обязател	ьства		
1. Фирма гаран блюдении потреби установленных нас		ілуатации, тран			
2. Гарантийный	і срок устанавлива	ется 24 месяца	со дня п	родажи.	
Дата прода	ажи: «»		_20	_ г.	
Поставщи	Κ		под	пись	
3. Действие гар	антийных обязател	льств прекраща	ется при	1:	
	нии правил эксплу			стоящем «F	уковод-
стве по эксплуатац					
	нии пломб, установ				
в) нарушен	нии целостности эл	пектронного бло	ока или с	:оединител	ьных ка-

- C
- белей вследствие механических повреждений, нагрева, воздействия агрессивных сред:
 - г) повреждении внешних разъемов.
 - 4. Гарантийные обязательства не распространяются на источники питания.
- 5. Прибор в комплекте является сложным техническим изделием и не подлежит самостоятельному ремонту, поэтому организация-разработчик не поставляет Пользователям полную техническую документацию на приборы.

Ремонт производит организация-разработчик: ООО «НПО ТЕХНО-АС».

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

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

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

8. Сведения о рекламациях

В случае отказа комплекта в период гарантийного срока эксплуатации необходимо составить технически обоснованный акт, в котором указать: дату отказа, действия, при которых он произошел, признаки отказа и условия эксплуатации, при которых произошел отказ.

В случае обнаружения некомплекта при распаковке необходимо составить акт приемки с указанием даты получения изделия, каким способом было доставлено изделие, состояние упаковки и пломб (печатей).

Акты подписываются ответственными должностными лицами, заверяются печатью и высылаются (доставляются) изготовителю по адресу:

Россия, 140402, г. Коломна, Московская обл., ул. Октябрьской рев. д.406,

ООО «НПО ТЕХНО-АС»

тел: 8 (496) 615-13-59.

E-mail: npo@technoac.ru.

Решение фирмы по акту доводится до потребителя в течение одного месяца.

9. Сведения об утилизации

Трассоискатель «Успех АГ-309.50Н» после выхода из эксплуатации подлежит утилизации.

Утилизацию производит Изготовитель.

Принять прибор, подлежащий утилизации, может Поставщик.

10. Сведения о цене и условиях приобретения прибора

Цена изделия договорная.

СДЕЛАТЬ ЗАКАЗ И ПРИОБРЕСТИ ПРИБОРЫ ВЫ МОЖЕТЕ ОДНИМ ИЗ СЛЕДУЮЩИХ СПОСОБОВ:

- 1. Позвонить по телефону 8 (496) 615-13-59. Наши сотрудники примут заказ, записав всю информацию.
- 2. Сделать заказ через наш интернет-сайт, заполнив форму по адресу: http://www.technoac.ru/product/order.html
- 3. Написать заявку по электронной почте.

Наш адрес: npo@technoac.ru.

При заказе приборов сообщите, пожалуйста:

- название Вашего предприятия, фактический адрес, тел., e-mail
- фамилию, имя и отчество контактного лица
- перечень приборов, которые Вас заинтересовали
- способ получения продукции: на складе в Коломне, курьером в Москве или транспортной компанией.
- При необходимости в стоимости оборудования учитываются расходы по упаковке и доставке.
- После этого Вы получите от нас счет и, при необходимости, договор на поставку требуемого оборудования. В счете будут указаны срок поставки, вид отгрузки, гарантийный срок.

Сервис:

ООО «НПО ТЕХНО-АС", в соответствии с законодательством, несет полную ответственность за исправную работу поставленных приборов в период гарантийного срока эксплуатации. Мы также осуществляем послегарантийное обслуживание и метрологическое сопровождение поставленных приборов в течение их срока службы. Все вопросы по сервису приборов Вы также можете решить, обратившись по E-mail: npo@technoac.ru.

Познакомиться с методиками применения контрольно-измерительных приборов и узнать дополнительную информацию Вы можете на нашем сайте: www.technoac.ru.

Наши видеообзоры и обучающие видео вы можете смотреть на нашем канале на

Ссылка на наш канал:

https://www.youtube.com/user/TheTechnoac

Также перейти можно набрав «TEXHO-AC» в поисковой строке YouTube.

Так же для перехода на канал можно использовать QR-код:

- 1. Возьмите мобильный телефон с камерой;
- 2. Запустите программу для сканирования кода;
- 3. Наведите объектив камеры на код;
- 4. Получите информацию!

