

Искор-359КД

Комплект корреляционно-акустический с двумя радиоканалами, возможностью трассировки металлических и неметаллических трубопроводов (акустическим методом и в режиме «Зонд») с функцией сохранения GPS/ГЛОНАСС координат и функцией диагностирования запорной арматуры.

Назначение

- Определение корреляционным методом местоположения утечек из трубопроводов;
- Проведение трассировки подземных коммуникаций;
- Проведение трассировки неметаллических трубопроводов акустическим методом и в режиме «Зонд»;
- Диагностика запорной арматуры;
- Уточнение местам утечки акустическим течеискателем;
- Нанесение трассы коммуникации на карту;
- Поиск повреждения кабельных линий индукционным и акустическим (совместно с ГВИ) методами;
- Создание информационной базы данных состояния трубопроводов и результатов диагностики трубопроводов.

Основные преимущества

- Наличие радиоканалов (дальность связи до 1000 метров);
- Высокая помехозащищенность;
- Оперативность и скорость расчетов;
- Ударозащищенные водонепроницаемые датчики;
- Малые габариты и вес;
- Высокая точность определения мест разгерметизации, удобство в эксплуатации;
- Возможность обнаружения подземных коммуникация в пассивном режиме («ШП», 50 и 100 Гц);
- Проведение трассировки подземных коммуникаций в активном режиме от генератора с цифровым определением глубины залегания;
- Проведение трассировки неметаллических трубопроводов акустическим методом и в режиме «ЗОНД».

Состав комплекта

В состав комплекта «Искор-359КД» входит следующее оборудование:

- Корреляционный приемник «КП-305» - 1 шт.
- Предусилитель-передатчик «УП-305К» (красный) - 1 шт.
- Предусилитель-передатчик «УП-305С» (синий) - 1 шт.
- Акустический датчик «АДК-305» - 2 шт.
- Антенна - 4 шт.
- Источник питания - 1 шт.
- Зарядное устройство - 1 шт.
- SD-карта - 1 шт.
- Переходник (картридер) - 1 шт.
- Наушники - 1 шт.
- Генератор АГ-144.1 - 1 шт.
- Приемник АП-019.3 - 1 шт.
- Приемник АП-027М - 1 шт.
- Акустический датчик АД-327 - 1 шт.
- Акустический датчик малогабаритный АДМ-227 - 1 шт.
- Электромагнитный датчик ЕМД-247 - 1 шт.
- Ударный механизм УМ-112 - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- Кейс - 1 шт.
- Руководства по эксплуатации. Паспорт

Комплект «ИСКОР-359КД»

1. Комплект поставки

Наименование	Кол.	Зав. номер
Корреляционный течеискатель Искор-305	1	
Трассотечеискатель для диагностики неметаллических и металлических трубопроводов Успех ТПТ-522Н	1	
Кабелеискатель с функцией сохранения GPS/ГЛОНАСС координат Успех КБИ-309К	1	
Комплект автономного генератора с тросом МАГ-05.2.____	1	
Акустический датчик малогабаритный АДМ-227	1	
Комплект руководств по эксплуатации		

2. Свидетельство о приемке

Комплект корреляционного течеискателя «Искор-359КД» соответствует техническим требованиям и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска: “ _____ ” _____ 20____ г.

М.П.

Контролер: _____
подпись

3. Гарантийные обязательства

1. Фирма гарантирует соответствие приборов паспортным данным при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных настоящим паспортом.
2. Гарантийный срок устанавливается 24 месяца со дня продажи.

Дата продажи: « _____ » _____ 20 _____ г.

Поставщик _____ 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, нагрева, воздействия агрессивных сред;
 - г) повреждении внешних разъемов.

4. Гарантийные обязательства не распространяются на источники питания (аккумуляторы).

5. Приборы в комплекте являются сложными техническими изделиями и не подлежат самостоятельному ремонту, поэтому организация-разработчик не предоставляет Пользователям полную техническую документацию на приборы.

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

6. ООО «НПО ТЕХНО-АС» 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».

4. 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, 140406, г. Коломна, Московской обл., ул. Октябрьской рев., д.406,

ООО «НПО ТЕХНО-АС», тел: (496) 615-16-90,

E-mail: sales@technoac.ru

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

5. Свидетельство об упаковывании

Комплект корреляционного течеискателя «Искор-359КД» упакован согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

6. Сведения об утилизации

Комплект корреляционного течеискателя «Искор-359КД» после выхода из эксплуатации подлежит утилизации.

Утилизацию производит Изготовитель.

Принять прибор, подлежащий утилизации, может Поставщик.

7. 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 (496) 615-16-90.

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: sales@technoac.ru

При заказе приборов сообщите, пожалуйста:

- название Вашего предприятия, фактический адрес, тел., факс, e-mail
- фамилию, имя и отчество контактного лица
- перечень приборов, которые Вас заинтересовали
- способ получения продукции: на складе в Коломне, курьером в Москве, транспортной компанией.

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: sales@technoac.ru

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

